



LIBRARY OF

DEZPMETCOLF

1885\_1956

PROPERTY OF LE



## Was da hrierht und kliegt!

Bilder aus dem Insekten-Neben.

Allique for the Selection and applied

# Mas da kniecht und fliegt!

#### Bilder

aus bem

# Insekten-Teben

mit besonderer Berücksichtigung

ihrer Verwandelungsgeschichte

entworfen von

#### Dr. E. J. Taschenberg,

Infpector am zoologifden Mufcum der vereinigten Friedrichs : Universität Salle : Bittenberg.



Verlag von Gustav Bosselmann in Berlin. 1861.

# liquid for thread no deligh

Bilock

must go

# nong E-notato (n.E.

and bearing a resistant for

Margangennutronnmarte virile

PRINCIPAL STATE

Dr. C. T. Tufchenberg.

annumber and minimum thirties, recover of annue judget at the recover



lleerag non-Emilian Collectmann in 1970.

## Inhalt.

Burdigung der Insettenkunde	
I. Käfer (Coleoptera).	
Der Puppenräuber und feine Gehilfen (Calosoma sycophanta)	
Der gefärunte Fadenschmimmfäfer (Dyliscus marginalis), ein Rander un Zouffer	9
Der gemeine Todtengräber (Necrophorus vespillo)	5
Den salla Caulanfafer (Claviorer testaceus)	1
Der Sneds Rels und Rabinetfäfer (Dermestes lardarius, pellio und All-	
threnus museorum)	
Der Maifäfer (Melolontha vulgaris)	
Das Tohannismurmchen (Lampyris noctiluca)	
Der gemeine Reichfäfer (Telephorus fuscus)	
Der Merthol: = Nagefäfer (Anobium striatum)	
Dar Mehlfäfer (Tenebrio molitor)	
Der gemeine Maimurm (Meloë proscarabaeus)	G
Der Unfelhlüthen Stecher (Anthonomus pomorum)	0
Der haselnuß Müßler (Balaninus nucum)	9
Der schwarze Kornwurm (Sitophilus granarius)	3
Der Buchdrucker (Bostrichus typographus)	1
Der rothe Pappel = Blattfäfer (Lina tremulae)	6
Der fiebenpunktirte Marienkafer (Coccinella septempunctata) 10	9
Die Riesen unter den Rafern	4
Die Rafer in Waffersnoth	4
II. Hautflügler, Aderflügler, Immen (Hymenoptera, Piezata).	
Die Kiefern Blattwesve (Lophyrus pini)	21
Die breitfüßige Birken = Blattwespe (Nematus septentrionalis) 12	19
Die Rifaumen & Sagemeene (Selandria fulvicornis Kl.)	33
Die schwarze Obst-Blattwespe (Selandria aethiops F.)	37
Die Rohl oder Müben Blattwesve (Athalia spinarum F.) 1.	41
Bon den Blattwesven im Allgemeinen und einigen gewöhnlichen Arten 1	
Die gemeine und die gelbe Holzwespe (Sirex juvencus und S. gigas) 13	51
Die Rosen = Gallwespe (Cynips rosae)	57
Die Kaprifikation der Feigen	
Der gelbbeinige Microgafter, Schmaroger in der Raupe des Rohlweißlings 1	60
Ein langgeschwänzter Pteromaline (Torymus longicaudis) 1	69

VI Inhalt.

	1	Sett
Die gemeine Sichelwespe (Ophion luteus)		173
Roch eine Sichelwespe (Anomalon eircumflexum)		177
Gine rothbeinige Bimpla (Pimpla rufata)		181
Das große, gelbleibige Ichneumon (Ichneumon pisorius)		185
Die Begwespe (Pompilus viaticus)		189
Die gemeine Sandwespe (Ammophila sabulosa)		195
Die europäische Spinnenameise (Mutilla europaea)		201
Die gemeine Goldwespe (Chrysis ignita)		205
Die Mörtelbiene (Chalicodoma muraria)	*	211
De amaire Mettidusian (Massahile continualesia)		217
Der gemeine Blattschneider (Megachile centuncularis)		
Die Hummeln (Bombus)		223
Die Honigviene (Apis meininea)		229
Die Hornisse (Vespa crabro)		238
Die gemeine Wespe (Vespa vulgaris)		245
Die Hornisse (Vespa crabro) Die gemeine Bespe (Vespa vulgaris) Die Baldameise (Formica rusa).		251
Die Freunde, Gafte und Stlaven der Umeisen	-	258
W & C 4 V 401		
III. Schmetterlinge (Glossata, Lepidoptera).		
Der Roblweißling (Pieris brassicae) und feine nachsten Berwandten	1	265
Das Pfauenauge (Vanessa Io)		273
Der Apfelbaum = Glasflügler (Sesia myopiformis)	-	279
Der Fichtenschwärmer, das Tannenpfeil (Sphinx pinastri)		285
Der Todtenfopf (Acherontia Atropos)		288
Det Ebbientop (Acheronia Atropos)		
Der Schwammspinner, Dieffopf (Liparis dispar)		295
Der Prozessionesspinner (Cnethocampa processionea)		301
Der Kiefernspinner (Gastropacha pini)		307
Der Beidenbohrer ( Cossus ligniperda)		311
Die Sackträger aus der alten Gattung Psyche		315
Die Rohleule (Mamestra brassicae)		321
Das Gamma (Plusia gamma)		327
Die Rieferneuse (Trachea piniperda)		331
Die Graseuse (Charaeas graminis)	MAT !	335
Das blane Ordensband (Catocala fraxini)	1	339
Der Harlefin (Zerene grossularia)		345
Der Froftschmetterling, die Spanne (Chimatobia brumata)		348
Der Apfelwickler, die Obstmade ( Carpocapsa pomonana)		355
Die Pelz = und Kleidermotte (Tinea pellionella und sarcitella)		359
Das Schmetterlingsei		363
Die Schmetterlingeraune		367
Die Schmetterlingsraupe	180	
Die Schmetterlingspuppe	180	374
ver Schmetterling		377
IV. Zweiflügler (Diptera, Antliata).		
Die gemeine Stechmude (Culex pipiens)		381
Die Biesenschnafe (Tipula oloracea)		385
Der heerwurm, die Larve der Thomas = Trauermude (Sciara Thomae) .		389
Roch etwas von den Muden überhaupt	-	394

Inhalt.	VII
---------	-----

	Ottie
Die Rindsbremfe (Tabanus bovinus) und ihre Bermandten	397
Die horniffenartige Raubfliege (Asilus crabroniformis) und ihre Sippichaft	401
Die gemeine Baffenfliege (Stratiomys chamaeleon)	405
Die größte Schwebfliege (Syrphus pyrastri)	413
Die Schlammfliege (Eristalis tenax)	419
Die Pferdemagen Bieöfliege (Gastrus equi)	425
Die Stuben = und Schmeißstiege (Musca domestica und vomitoria)	429
Die graue Fleischssiege (Sarcophaga carnaria)	435
Die Banzen - oder Lausfliegen (Pupipara)	439
Der Kloh (Pulex irritans)	443
V. Netflügler (Neuroptera).	
Der gemeine Ameisenlowe (Myrmeleon formicarius)	447
Die gemeine Florfliege (Chrysopa vulgaris)	
Die fenntliche Kameelhald=Fliege (Rhaphidia notata)	459
Die große Frühlings =, Maifliege ober Waffermotte (Phryganea grandis) .	465
Die gemeine Storpionfliege (Panorpa communis)	471
Die gemeine Eintagefliege (Ephemera vulgala)	475
Die vierfledige Bafferjungfer (Libellula quadrimaculata)	481
Die blauflügelige Bafferjungfer (Calopteryx virgo)	487
Die Termiten oder weißen Umeisen	491
VI. Geradflügler (Orthoptera).	
	499
Der gemeine Dhrwurm, Dehrling (Forficula aurieularia)	
Die Küchenschabe, Schwabe, Kakerlaf (Blatta orientalis)	511
Bandelnde Aefte und Blätter	
Das Seimchen, die Sansgrille (Gryllus domesticus)	
Die grune Laubheuschrede, 3witschenschrede (Loeusta viridissima)	521
Bon den schädlichen Beufchreden, in Sonderheit von der Bugheuschrede (Oe	
dipoda migratoria)	525
VII. Schnabelkerfe (Rhynchota).	
Die Schaumeifade (Aphrophora spumaria)	535
Roch einige andere Kleinzirpen und Buckeleikaden	541
Bon ben Singeifaden im Allgemeinen und ber fleinen Efchencifade (Cicad	a
orni) im Besondern	545
Der furinamische Laternenträger (Fulgora laternaria)	553
Die gemeine Anderwange, Rückenschwimmer, Gleife (Notonecta glauca) .	557
Der rothgeschildete Bafferläufer (Hydrometra rufoscutellata)	561
Die ungeflügelte Fenerwange, Solbat, Frangofe (Pyrrhocoris apterus)	565
Bon den Baummangen, im Befondern der Beerenwange (Cimex baccarum)	569
Die Blattläuse, Neffen	~=~
Die Schildläue, in Sonderheit die Cochenille (Coccus cacti)	581
Der erste Frühling unserer Infekten	586
Noch ein anderes Frühlingsbild	592
Rückblick	598
Unmerkungen	607
multingen	001



#### Mürdigung der Insektenkunde.

In jedem andern Buche, welches über die Insesten handelt, mag es nun eine allgemeine Naturgeschichte derselben umfassen, oder irgend welche Abtheilung vollständig und aussübrlich kennen lehren, würde die Erklärung der einzelnen Körpertheile in ihren verschiedenen Formen und die Ausdrücke dafür mit allem Rechte an der Spihe stehen, den Grund und Boden bisden müssen, auf welchem das Gebäude errichtet ist, den Begweiser und Dolmetscher abgeben, welcher den Fremdling führt und ihm eine unbekannte Sprache in die ihm gesäusige übersett. Eine derartige Einseitung erwarte man hier nicht, da sie dem Zwecke der folgenden "Naturbilder" nicht entsprechen würde, wenn auch durch sie Manches im weiteren Berlause mit etwas weniger Borten hätte abgethan werden können. Bielmehr sei es vergönnt, hier furz den Werth der Beschäntigung mit den Insesten (als Wissenschaft En tom ologie genannt) hervorzuheben und die Vorurtheile gegen dieselbe zu bekämpsen.

Daß sich die Entomologie bei uns Deutschen wie unter andern gebilsdeten Nationen, ganz besonders den Franzosen, Engländern und Schweden Freunde genug erworben, beweisen die vielen Namen derer, welche sich durch Schriften darüber unter den in die Wissenschaft mehr Eingeweihten ein ewiges Deukmal errichtet haben. Wir finden darunter Männer, die am naturwissenschaftlichen himmel überhaupt als Sterne erster Größe erglänzen, Andere, welche sich die Erforschung der Insettenweit zur Hauptaufgabe stellten, im engern Zusammenhange mit ihrem Lebensberuse, oder, und hauptsächlich, um ihre Mußestunden auf angenehme und nügliche Weise damit auszusüllen. Bei weitem größer ist die Zahl der ungenannten und

durch Schriften nicht bekannten Freunde der Entomologie und Sammler von Insetten. Bobl jeder Stand im burgerlichen Leben und unter den höheren Rreisen der Gesellschaft ftellt sein Contingent dazu. Gelehrte jeder Kacultat, die erclusive juriftische nicht ausgenommen, Lebrer, Raufleute, Männer des Krieges, Rentiers, Barone und Grafen neben dem ichlichten Sandwerksmanne fammeln Infetten, ohne darum gerade Anspruche auf den Namen eines Entomologen zu erheben, und schwerlich möchte es eine nur mittelgroße Stadt in unsern Gauen geben, die nicht wenigstens eine Schmetterlinge oder Rafersammlung aufzuweisen batte. Nur der Bauernstand hat sich bisher fern davon gehalten, mit welchem Unrecht, werden wir fpater feben; aber auch er theilt mit den Undern das Unftaunen und die Bewunderung nicht geahnter Farbenpracht und Formenverschiedenheiten, wenn man ihm nur wenige Raften einer wohlgeordneten Inseftensamm= lung vorführt. Das Intereffe fur diefe Thiere ift alfo allfeitig vorhanden, und daß es eigentlich der menschlichen Ratur eingepflanzt, beweisen uns Die Kinder, welche alle, ohne Ausnahme, von dem garteften Alter an, dem Rriechenden und Fliegenden, mit oder ohne den Schnuck bunter Farben, ihre befondere Aufmertsamfeit widmen. Bir Erziehenden haben es gang in unfern Sanden, in wie weit wir diefes Intereffe entwideln, ob wir es in Robbeit ausarten laffen, oder in Abneigung und alberne Schen vor diefem und jenem Befen umwandeln wollen, ob wir das Rind im Schopfer der fleinen Ameife und der baglichen Raupe feinen eignen erfennen taffen und ihm badurch Liebe und Mitleid gegen das geringfte Befen neben fich einpflanzen, oder zugeben wollen, daß es das hilflofe Thierchen als Spielzeug betrachte und zu feinem Bergnugen, nach feiner Laune behandle, in der Meinung, es fei nur dafür geschaffen.

Bei alle dem ist die Zahl derer, welche sich verständig mit den Inseften beschäftigen, eine sehr geringe, die der Berächter dieser Wesen bei weitem im Nebergewicht. Woher mag das kommen? Der Gründe sind mancherlei. Zunächst nimmt die Entomologie im menschlichen Wissen nur eine untergeordnete Stelle ein, sie bildet kein sogenanntes Brodstudium. Wer also etwas lernt, um in der Welt fortzukommen, sich seinen Lebensunterhalt mit dem Gesennten erwerben muß und somit das Schicksal der allermeisten Sterblichen theilt, der darf der Entomologie freilich nur in seinen Erhoslungsstunden huldigen. Somit wäre sie für die meisten Menschen unter die Kategorie der "Liebhabereien" zu verweisen. Für die Beschäftigung mit den Insesten gehen mithin zunächst alle diesenigen verloren, welche überhaupt keine Liebhabereien treiben: eine gewisse Klasse von Leuten, welchefür nichts anderes Sinn und Zeit haben, als für die Berussgeschäfte, und zweitens die sehr große Schaar aller derer, welche hinter dem Spieltische, auf der

Bierbant oder bei berartigen Modebeschäftigungen Berftreuung und Erholung nicht nur fuchen, fondern auch finden. Ihnen können wir nur recht baldige Neberfättigung wünschen und eine Schwenfung in bas Lager ber Liebhabereis menschen, vielleicht daß dann auch das Kähnlein der Entomologie einen fleinen Zumache erhielte. Es murde zu weit führen, die einzelnen Liebhabereien nur aufzugablen, geschweige denn fie nach ihrem innern und äußern Berthe zu charafterifiren, diefe Urbeit muß dem denkenden Lefer überlaffen bleiben. Bir halten une nur an die eine, die wir allen andern vorziehen, die Entomologie. Ale beliebte Rebenbeschäftigung theilt fie die allgemeinen Nach = und Bortheile mit allen übrigen. Unter jenen weisen wir nur auf zwei Bunfte bin, die man allen in der Regel zum Borwurf zu machen pflegt : den Zeit = und Geldaufmand. Der für die Entomologie Begeisterte wird mehr Zeit darauf verwenden, als ihm von Rechtswegen übrig bleibt, und mehr Geld bineinsteden, als fo vergängliche Waare, wie eine Infettenfammlung, vernünftiger Beife werth ift. Beide Rlippen wird ein verftan-Diger Mann vorsichtig zu umschiffen miffen, zumal die lettere, den Geld= punkt anlangend, nur in gewiffen Källen vorbanden ift. Reiner Sammlung, fie beiße wie fie wolle, wird mehr Material, welches man fich ohne alle Roften aus feiner nächsten Umgebung zusammentragen kann, geboten, ale einer Infeften sammlung. Infeften finden fich überall in größter Auswahl, man muß fie nur ju fuchen, ju fangen verfteben. Und braucht man denn eine Sammlung anzulegen, wenn man Entomologie treiben will? Förderlich wird fie den Bestrebungen allemal fein und das Bergnügen erhöhen, aber nicht unumgänglich nothwendig. Ja das Jagen nach dem Befite gewiffer feltener Thiere, nach Bollständigkeit in einzelnen Kormen, mit dem gar häufig große Opferbereitschaft verbunden fein muß, leitet zu einem Ab= wege, auf welchen gar Mancher gerath, der schließlich nur Sammler. aber nichts weniger als Renn er der aufgehäuften Borrathe ift. Auch die Biffenschaft fann einseitig werden und in eine möglichft natürliche Unord nung der Infeften ihre hochfte Aufgabe fegen, das Leben, die Entwidelungegeschichte der einzelnen darüber vernachlässigend. Es ift nicht zu leugnen und wurde ichon oben angedeutet, das Bergnugen, welches man beim Anblide iconer Schmetterlinge, glangender Rafer und der fonftigen zierlichen, oft höchst fonderbaren Inseltenformen, wes Namens fie auch fein mögen, empfindet, besonders dann, wenn fie fauber praparirt und wohlgeordnet dafteden, ift ein ebenfo großes wie allgemeines. Dem Freunde der Natur ift es alfo nicht zu verargen, wenn er seinen Berhaltniffen entsprechend dergleichen Schate zusammenzubringen fucht, fie felbft erbeutet, fennen zu lernen fich bemüht und dann in einer wiffenschaftlichen Beife geordnet aufstellt. Bohl verstanden: das Rennenlernen muß die

Sauptfache bleiben, nicht das bloge Saben; letteres ift knabenhaft und bringt, wenn es fich unter Erwachsenen öfter findet, bei verständigen Leuten die Entomologie in Berruf, läßt fie ale eitle Spielerei ericheinen, wozu die mancherlei damit verbundenen rein mechanischen, dabei auch wohl zeit= raubenden Santirungen weitern Borfchub leiften möchten. Alfo nicht das Anlegen von Sammlungen betrachten wir für den Entomologen aus Liebhaberei ale die Sauptfache, fondern das Beobachten, die Erforschung der Entwickelung, des Lebens, der Gewohnheiten der Inselten, und wenn er fie nicht weiter ale in feinem Garten, feinem Zimmer fucht. In diefer Beschäftigung, die freilich nicht ohne Beschwerden und Geduldsproben ift, wird er hoben Benug, reiche Belehrung finden und darin feinen Lohn für jene. Bir fommen nachher nochmals auf diefen Begenftand gurud. Ber nur in diefem Sinne Entomolog ift, braucht auch fein Gemiffen nicht zu beschweren und erspart fich die Scrupel, melche Diefer und Jener fich wohl machen durfte, wenn er arme, unschuldige Geschöpfe "im Dienste der Wiffenschaft" tödten follte, um fie in der Sammlung zu haben. Db derfelbe Weichberzige wohl auch Gewiffenebiffe bekommt, wenn er fich durch Morden das mancherlei läftige Geziefer von feiner eigenen Berfon fernhalt? Wir bezweifeln.

Haben wir der Nachtheile gedacht, welche die Entomologie mit allen andern Liebhabereien theilt, so mussen wir wenigstens auch des einen, allgemeinen Bortheils gedenken, den sie wie alle andern gewährt. Wer mit Borsliebe eine Nebenbeschäftigung treibt, wendet ihr seine freie Zeitzu und behält somit keine übrig zu all den unnügen und verderblichen Bergnügungen solcher Leute, welche von keiner Liebhaberei in Anspruch genommen werden; es gilt dies ganz besonders auch von der heranwachsenden Jugend. Die Beschäftigung mit den Insekten ruft hinaus in die herrliche, freie Gottesnatur, läßt nicht nur keine Zeit zum Unsugtreiben, sondern verwendet die ihrige zur Stärkung des Körpers, seiner Sinne und kräftigt ihn zum Berussgeschäfte, welches gewöhnlich der Stube anheimfällt. Unleugbar kein geringer Bortheil!

Bisher war von der Entomologie die Rede in ihrem Berhältnisse zu den meisten Menschen, bei denen sie sich Eingang verschaffte, betrieben als Liebhaberei. Fassen wir sie jest als Wissenschaft ins Auge und untersuchen, was sie durch den Gegenstand uns bietet, den sie behandelt. Sollte dieser wirklich eine so untergeordnete Rolle spielen? Ich sage: nein! Die nachfolgenden Bilder geben verschiedene Belege für meine Behauptung. Die Insesten sind zwar ihrer Körpermasse nach kleine, unbedeutende Thiere, wenn gewisse aber, was nicht selten geschieht, massenhaft auftreten, so änstert sich ihr Charafter, sie gewinnen Bedeutung, greisen zum Theil gewaltig

ein in den menschlichen Saushalt. 3ch erinnere nur daran, daß es In= fetten find, welche une die Seide liefern, daß wir den honig und das Bache Infetten zu verdanken haben, daß das heilfame fpanische Fliegenpflafter aus einem Infeft bereitet wird, daß ftrichweise Migernten häufig von Infetten berrühren. Der Forstmann fann und darf fie feiner Berufethätigfeit nach unter gewiffen Umftanden nicht ignoriren, der Gartner muß Bekanntichaft mit ihnen anknüpfen, will er nicht feine mühevollen Arbeiten theilweife umfonft gethan fein laffen. Darum handelt der Landmann aber auch gegen seinen Bortheil, wenn er fich nicht mehr um fie fummert, wenn er die fich ihm fo leicht bietenden Gelegenheiten, ihr Thun und Treiben gu ftudiren, fo ungenukt vorübergeben läßt, fo wenig Intereffe für die Infettenwelt überhaupt an den Taglegt. Er werde erft mehr ration eller Landwirth und dann wird er auch den Infekten eine regere Theilnahme ichenken, ihre oft wunderbare Lebensweise beffer beobachten muffen! Ginige Beispiele mogen das Gefagte schlagend beweisen: Im Jahre 1788 entstanden Unruben in England aus Furcht, es möchte die berüchtigte Seffenfliege mit Beigenladungen aus Nordamerika eingeführt werden. Der geheime Rath hielt Tag und Racht Sitzungen, um zu ermitteln, welche Borkehrungen man wohl treffen muffe, um einem Uebel vorzubeugen, bas mehr zu furchten fei, ale die Beft. Nach allen Richtungen wurden Boten ausgefandt zu den Mauthbeamten und nach den verschiedenen Safen, um die ankommenden Ladungen zu untersuchen. Depefchen schickte man den Gefandten in Frankreich, Defterreich, Preugen und Amerita, um Aufflärung von ihnen zu erlangen, deren Mangel man fcmerglich fühlte. Diefe Sache murde für fo wichtig gehalten, daß die Ratheverhandlungen nebft den aus allen Gegenden einlaufenden Rachrichten zweihundert Octavblätter anfüllten. Durch den allseitig gebildeten Naturforscher Jos. Bante gelang es dem Rathe endlich, eine Art von Urtheil über die Sachlage zu erhalten, doch maren die Ermit= telungen und Aufschluffe fehr unvollkommen, und man mußte noch Thatfachen sammeln, die nur aus Amerifa zu erlangen maren. Diefe murden fo fchnell ale möglich herbeigeschafft und bestanden aus einer Menge Briefe von Landwirthen, Auszugen aus Magazinen, Berichten des britischen Miniftere dafelbft u. dergl. Man hatte vermuthen follen, daß durch diefe Darftellungen, meiftens von Landwirthen ausgehend, welche ihrer Ernte durch das Infekt verluftig geworden, daffelbe in allen Buftanden beobachtet ju haben vorgaben, der Gegenftand ine Rlare gebracht worden mare. Das war indeß fo wenig der Fall, daß fogar viele von den Berichterstattern nicht im Stande waren anzugeben, ob das Rerf eine Motte, Muche oder Bange fei. Und obwohl aus den Zeugniffen mehrerer hervorging, daß man es hier mit einem zweiflügligen Insett zu thun habe, fo fonnte fich fein Raturforscher eine genügende Borstellung davon machen und noch viel weniger vernünftige Schlüsse auf seine Fortpstanzung und sonstige Lebensösonomie ziehen. Troß seines reichen Materials war es dem berühmten Banks also nicht möglich, befriedigende Aufschlüsse zu geben; erst 1818 wurde mehr Licht über die Angelegenheit verbreitet. Wir sehen zugleich aus diesem Beispiele, wie wenig selbst dem gebildeten Laien möglich ist, bei seinem dermaligen Stande entomologischer Kenntnisse ein zuverlässiges Artheil über seine in solchen Angelegenheiten gemachten Ersahrungen und Beobachtungen abzugeben. Auch Löw flagt in neuester Zeit hierüber in seiner Broschüre: "Die neue Kornmade und die Mittel, welche gegen sie anzuwenden sind." Züllichau 1859.

Der Landmann murde fich in vielen Fallen Zeit und Muhe fparen, wenn er vertrauter mare mit den Befen, welche ihm jene Muhwaltungen auferlegen, falle er nicht will, daß fie ihm über den Ropf machfen. Burden die Refter der ichadlichen Raupen zu rechter Beit, d. h. bis fpateftene Ende Februar nicht nur von den Obstbäumen, sondern auch von den Beden und Gartengaunen entfernt, forgfältig gesammelt und verbrannt oder in eine Grube eingestampit, aber nicht, wie man dies auch feben kann, nachläffig unter den Baumen nur gertreten: fo gabe es fpaterbin feinen merflichen Raupenfraß an ihnen. Suchte man im Spatherbft und Winter Die an Banden und Baumftammen leicht aufzufindenden Buppen des Rohlmeiß= linge zusammen und vernichtete fie, fo blieben im Gyatfommer die Rrautund Rohlstauden der Felder unversehrter und der Bauer hatte weniger umfonft gearbeitet. Berftorte man an benfelben Stellen, mo eben genannte Buppen figen, die in schwammige Rlumpchen gehüllten Gier des Dickfopfes : fo erschienen später die nicht vertilgbaren, borftigen Raupen, gefräßig auf allen möglichen Bäumen und Sträuchern haufend, viel einzelner und gefahrlofer. So aber fummert man fich nicht in Zeiten um feine Feinde, weil man ihre Ratur nicht fennt, und führt den Rrieg gegen fie, wenn er zu fpat und nuglos ift. In andern Fallen verfolgt man die nuglichen Infeften, weil man fie irrthumlicher Beife fur die fcallichen halt. Sollte es nicht noch Leute genug geben, welche die Puppchen der fleinen Schlupfwespen, die oft eine gange, durch fie vernichtete Raupe bededen, fur deren Gier ausgeben und der Meinung find, ein verdienftliches Wert zu verrichten, wenn fie diefelben zerdruden? Es ift dagewesen, daß ein Gutebefiger, welcher auf feiner Biefe vertrodnete Stellen und an benfelben gahtreiche Rraben bemertte, im Bahne, Diefe feien Die Bermufter, allerlei Fahnen und Berfcheuchungsmittel anbrachte. Satte er nur eine Ahnung von der Lebensweise jener und anderer, dem Feldbau schädlicher Thiere gehabt, fo wurde er leicht dahinter gefommen fein, daß er feinen Freund en übel lohnt, wenn er fie verjagt;

denn sie suchten ibm die Engerlinge weg, die die Wurzeln seiner Wiesengräser zernagten. Die angeführten Beispiele mögen genügen, einzelne sinden sich später bei den betreffenden Thieren. Wenn somit dargethan ist, daß die richtige Kenntuiß der Insetten und ihrer Lebensweise manchem Uebel vorzubeugen im Stande ist, was ohne sie uns mittels oder unmittelbar betrifft: so baben wir auf der andern Seite der Entomologie auch manche Berichtigung unserer Urtheile und Aufklärung über Erscheinungen zu verdanken, welche zu argem Aberglauben Anlaß gaben. Ich erinnere nur an den Blutzegen und den Unsinn vom Herrwurm, die beide an ihrem Orte später ihre Würdigung sinden werden, und übergehe eine Menge Beispiele von albernem Bolköglauben, der sich auf ähnliche Dinge bezieht und in einzelznen Gegenden vor Zeiten noch allgemeiner geherrscht haben mag, als heut zu Tage, wo man mehr und mehr beginnt, selb st zu prüsen und selbst zu sehen, ebe man gedankenlos Anderer abgeschmackte Reden nachschwaßt und ihnen Glauben schenst.

Die gegebenen Andeutungen werden genugen, um jeden denkenden Menschen davon zu überzeugen, bag das Studium der Inselten, weit entfernt davon eine leere Spielerei zu fein, ber Menfcheit vielmehr wichtige Dienfte leifte und vom praktischen Gesichtspunkte aus vielen andern 3meigen der Naturwiffenschaften nichts nachgebe. Ehe wir aber unfere Betrachtung fchließen, muffen wir noch ein Borurtheil gegen die Entomologie bekampfen und zeigen, daß fie gerade das Gegentheil von dem bewirke, was man ihr andichten möchte. Befanntlich find von einer gemiffen Seite ber die Raturwiffenschaften in den Bann gethan, man hat fie verdächtigt als eine Quelle des Irr - oder gar Unglaubens. Bugegeben, daß einzelne Lehrer und Bertreter derfelben von ihrem fpeciellen Standpunfte aus durch Forschungen zu Resultaten gelangt zu sein meinen, welche mit dem Rirchenglauben nicht vereinbar, ja zum Theil in geradem Widerspruche fteben, ift benn darum die Biffenschaft felbst zu verurtheilen? Diefelben herren, welche bier verdammen, murden mahrscheinlich auch über die Rechtemiffenschaft den Stab brechen, wenn fie einen Proceg verlieren, den fie ihrer Anfichte nach gewinnen mußten, oder über die Wiffenschaft der Medicin, wenn fie in einer Krankheit von ihrem Sausarzt nicht geheilt wurden. Doch wir wollten zeigen, wie gerade die Entomologie reich an Stoff fei fur sittliche und religiofe Belehrung.

Wenn es wahr ift, was noch Niemand leugnete, daß wir den Beltensschöpfer aus seinen Werken erkennen, wenn fest steht, daß selbst der rohe Mensch durch die Pracht des gestirnten Himmels zur Anerkennung einer höhern Macht hingeführt wird, welche jene Myriaden von Welten hervorsbrachte und ihnen Gesehe, Wege und Bahnen vorzeichnete: sollten dann

nicht die uns näher stehenden Geschöpfe unseres Planeten geeignet sein, hinzuweisen auf ihn, den schaffenden Bater und Erhalter der Welten mit allen denen Eigenschaften, welche wir mit diesem Begriffe verbinden? Sollten nicht vor allen die kleinen und unscheinbaren Insekten, eben weil sie so nichtig und nichtsfagend im Bergleiche zum Weltall erscheinen, im Stande sein, die Größe und Unendlichkeit, die Güte und Beisheit des göttlichen Wesens dem Sterblichen immer und immer wieder zu predigen?

Wenn wir noch von ferne fteben und aus diefer Ferne schauen einzelne Bebilde mit ihren munderbaren Formen, berrlichen Farben, welche bei derfelben Art in taufend und abermals taufend Individuen dieselben find, wenn wir die feinen Gewebe erblicken, die nur dem bewaffneten Auge guganglichen Theilchen in einer nicht geahnten Ordnung und Regelmäßigfeit, welche aller menschlichen Runft Sohn sprechen: tann erfaßt Staunen und ftumme Berehrung unfere abnende Bruft. Treten wir aber naber beran, suchen jene fleinen Befen genauer fennen zu ternen, belauschen fie in ihrem Thun und Treiben, faffen vor allem das an ihnen ins Auge, was der Menfch, eben weil er nicht flar darüber, mit dem unflaren Begriff "Inftinft" bezeichnet, fo fängt es allmälig an, vor unfern Bliden zu dämmern. Die Umeise erscheint une nicht mehr ale ein bloß zwickendes, oft lästiges und zudringliches Ungeziefer, wir lernen fie als Glied eines wohlgeordneten, im Frieden, wie im Kriege gleich ftarten Staates fennen, entschließen uns zwar nicht, ihr Berftand zuzuschreiben, treffen fie aber bei Beschäftigungen an, welche unferem Berftande Rathfel aufgeben und une gulett doch bekennen laffen : hier außert fich eine hobere Intelligeng, deren Weisheit unerforschlich ift. Wir halten die Todtengraber, Rog-, Nas-, Stubfafer und wie fie fonft noch beißen mögen, nicht bloß für gleichgiltige, übelriechende fleine Befen, welche ebenfo gut nicht da zu fein brauchten; wenn wir fie in ihrem Treiben beobachten und mahrnehmen, wie fie ein Mas, 3. B. ein Reb, in Zeit von drei Tagen bis auf die Anochen und einige darum ftiebende Saare fpurlos verschwinden laffen, erkennen wir an, daß sie von einem Allweisen dazu gefett find, die Luft zu ichüten vor Berunreinigung durch verwesende Thier= leichen. Die Mücken find une oft recht läftig und wir wähnen wohl manch= mal, fie feien nur geschaffen und unfere Saudthiere zu qualen. Wenn wir aber bedenken, wie viele andere Beschöpfe fich von ihnen ernähren und wie ihre das Baffer bewohnenden Larven für diefes ein ähnliches Reinigungs= geschäft übernehmen muffen, wie jene Rafer für bie Luft: so feben wir fie mit andern Augen an und fonnen ihr Borhandenfein feinem blinden Bufalle, feiner sogenannten "Naturnothwendigkeit", sondern nur einem allweisen Beltenlenfer zuschreiben. Benn in einem Jahre eine gefräßige Raupenart in bedenklichen Mengen vorhanden ift und empfindliche Bermuftungen anrichtet, wenn wir mit all unserer Beisheit nichts gegen sie ausrichten können: sehen wir mit einem Male Myriaden von größern und winzig kleinen Schlupswespen und Fliegen sie umschwärmen. Sie wurden nicht von
ihnen erzeugt, auch vorher nicht bemerkt, sie sind aber da, um ein örtlich gestörtes Gleichgewicht wieder herzustellen. Sie stechen die Raupen an,
so daß diese, statt im nächsten Jahre nach dem gewöhnlichen Lause der Dinge
vertausendsacht auszutreten, kaum bemerkbar werden. Erkennen wir bier
nicht die göttliche Vorsehung? Wozu noch mehr Beispiele, da sie die solgenden Bilder liesern.

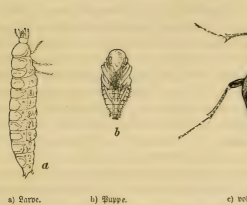
Bor unfern Blicken, murde oben gefagt, fangt es an zu dam = mern, wir fangen an jedes einzelne, auch das unscheinbarfte Befen angusehen als Glied einer ins Unendliche verschlungenen Rette, als nothwendig für das wohlgeordnete Raturgange, wenn es uns auch bis jest in noch febr vielen Källen schwer wird, diese Rothwendigkeit nachzumeifen; wir fangen an zu der Ginficht zu gelangen, daß wir fein einziges Weschöpf darnach beurtheilen durfen, ob und wie weit es uns nütt oder schadet; lernen mehr und mehr fühlen, daß unsere Berrschaft über die Schöpfung nicht darin bestehe, mit den uns unterworfenen Wefen nach Belieben gu schalten und zu malten, fondern in unferer Berufung, fie und ihre Stellung jum Raturgangen begreifen, wurdigen zu lernen. Das wird die hobe Aufgabe eines Theils der Naturwiffenschaften fein; mit ihren Kortschritten wird der Dammerschein fich mehr und mehr in helleres Licht verwandeln, wenn auch der volle Glang nie durchbricht. Ja, wir muffen mit dem wurdigen Rector von Barbam, Billiam Rirbn, befennen: "Die Rerfe find mabrlich ein Buch, in welchem der Lefer unmöglich vermeiden fann, nach den Urfachen folder Birfungen ju fragen, und deren ewige Macht und Gute anzuerfennen, welche hier fo wundervoll ausgelegt und fo unwiderstehlich - bewiesen find. Und wer immer diese Werke mit leiblichen Augen betrachtet, muß in der That blind fein, wenn er nicht fann, und verkehrt, wenn er nicht will mit den Augen der Scele all die Glorie des allmächtigen Bertmeiftere erfennen und fich geneigt fühlen, mit allen Machten ber Ratur zu preisen und zu verherrlichen

Ihn zuerft, Ihn gulett, Ihn mitten und Ihn ohne Ende!"



## Der Puppenräuber

(Calosoma sycophanta) - und feine Gehilfen.



c) vollfommenes Infeft.



Du sißest gedankenvoll in Deinem Lustgarten, über das Buch hinweg-blickend, dessen Lectüre Dir Anlaß zum Nachdenken gab; eine leise Bewegung neben Dir in dem kunstgerecht verschnittenen Buchsbaume, welcher die breisten Sandwege in zierlichen Linien beiderseits einfaßt, tenkt Dich ab. Ein Käfer stürzt in demselben Augenblick fopflings herunter auf den Beg, wälzt sich auf dem Nücken, zappelt mit den rothen Beinen, bis er sie wieder unter sich fühlt, und läuft dann querüber, um auf der andern Seite im kleinen Buchsbaumhaine wieder zu verschwinden. Wie etwa eine Figur, die Du in Deiner Jugend beim Schattenspiele an der Wand hingleiten ließest zur allgemeinen Heiterkeit Deiner schaulustigen Spielgenossen, so erschien und verschwand er vor Deinen Blicken. Doch war er Dir kein Fremdling, Du erskanntest ihn an seinen grünlich goldenen, längsfurchigen Flügeldecken, den schlanken kräftigen Beinen und den sadensörmigen Fühlhörnern am Kopfe, und erinnerst Dich noch recht wohl, daß er Dir als Goldschmied, Goldschmied, Goldschmied, worden ist.

Ein anderes Mal wandelst Du zwischen Getreideseldern und mit Dir wandeln bemerkt oder unbemerkt noch eine Menge anderer Geschöpse, so klein, daß ihnen die wogenden Kornselder wie mächtige Waldungen erscheisnen müßten, die ein Orkan zu entwurzeln droht, wenn anders sie nach menschlichen Begriffen urtheilen könnten. Unter den vielen und mancherlei sind auch eine Menge von Laufkäsern, die sich geschästig tummeln, kreuz und quer lausen, auch einmal stehen bleiben vor einem Unglücklichen, welschen der Fuß des unachtsamen Wanderers halbtodt trat, um ihn — auszusaugen, und sollte es ihr eigener Bruder sein. Ist der Weg vorzugsweise sand ig er Natur, so sindest Du wohl auch eine Art darunter, welche Dich sogar zu necken scheint. Du siehst vor Dir ein Wesen ausstliegen, welsches nicht wie eine Fliege, oder Biene, oder wie ein Schmetterling sliegt, also wohl etwas Anderes sein mag; da fliegt wieder eins und hier abermals. Du versolgst das eine mit Deinen Augen und bemerkst, daß es sich in einiger Entsernung wieder auf den Weg niederläßt; aber noch hast Du

Dich nicht fo weit genaht, um zu feben, was es denn eigentlich fei, wenn Du auch einen Rafer darunter vermutheft, da ift es auch ichon wieder auf und davon. Das ärgert Dich. Du willft Deine Bigbegierde befriedigen und diefen icheuen Rafer, welcher fo berausfordernd fich vor Dir immer wieder hinfett, um der genaueren Betrachtung von Reuem fich zu entziehen, gern grundlich beschauen. Berlegenheit macht erfinderisch. Du wickelft Dein Tafchentuch in einen Knäuel, schleuderst dasselbe geschickt nach dem fleinen Flanceur und - er ift gefangen, wenigstene fabest Du ihn nicht abermals auffliegen. Behutfam wird nun das Tuch gelüftet, doch der Gefangene ift schlauer ale Du denkst und flinker ale Du felbst. Eben willft Du ibn erfaffen, da schlägt er einen Safen um Deine Finger, und im nam= lichen Augenblick tragen ihn fcon feine Flügel weit in das Getreidefeld, feinen ichützenden Bald binein. In diefer Sinficht thut es ihm faum einer der andern Rafernach, die alle mehr Beit brauchen'um ihre harten Flügeldecken zu erheben und die darunter umgeflappten und gefalteten eigentlichen Flugel auszubreiten. Du folltoft Dich jest zufrieden geben? Rimmermehr. Du wiederholft den Fangversuch noch einmal an einem andern Individuum und - mit glücklicherem Erfolge. Der zugleich mit dem Tuche Gefaßte strampelt gewaltig mit feinen dunnen Beinchen und beißt wild mit den fpigen Freggangen um fich. Trog feines Sträubens tannft Du Dir ihn nun genau betrachten und findest, daß er ein gar hubsches Thier fei, zierlich von Buche und angenehm in Färbung; auf der Oberseite nämlich hellbraun, fcwach fupferglangend, die Flügeldecken mit gelbweißen Beichnungen, einem Salbmond an jeder Schulter und Spige und einer fchräg-gebrochenen Querbinde etwas hinter der Mitte. Die Unterfeite glangt grun, ebenfo die ftellenweife fupfrigen Beine, welche außerdem noch mit langen, weißen Barchen dicht besetzt und ungemein schlank find. Am Ropfe quellen die schwarzen Augen fart hervor, figen fadenförmige, eilfgliedrige Rubler, vorn lange, zweigahnige, mehr oder weniger weißgefarbte Oberfiefer (Freggangen), deren Burgel theilweise von dem weißen Ropfschilde bedeckt wird. Merke Dir ichließlich noch den Ramen Deines kleinen Gefangenen "Cicindela hybrida", Tiger der Kerfe, wie ihn Linné nennt, und fete ihn wieder in Freis heit, wonach er ja icon langft mit dem Aufgebot aller feiner Krafte gerungen hat.

Auf Bald = und Biesenwegen nicht minder, wie zwischen den Feldern begegnen Dir theils wieder andere Laufkäfer, theils dieselben, die meisten in einfarbig schwarzem Gewande mit grünem oder blauem Schiller, oder metallisch grün, besonders im Sonnenscheine herrlich bligend. Der allergrößte seiner europäischen Genossen sindet sich in den Gebirgswäldern von Krain, Istrien, Siebenbürgen und dem Banat einzeln und am Tage versteckt.

Des Rachts geht er auf Beute aus und läßt fich burch Rleischköder am beften fangen. Bon Farbe ift er toblichmarz, und da feine Flügel verkrüppelt und deren Deden zusammengewachsen find, fo kann er nicht fliegen. Golch Blendwerk findet fich bei andern Lauffafern, befondere den größeren, gar nicht felten, öfter feine Spur von Rlugeln, vermachfene oder zweitheilige Deden darüber, etwa wie angemalte, blinde Fenfter an unfern Saufern, welche angebracht wurden, um der Symmetrie feinen Abbruch zu thun. 3m Bau diefer Rafer ift aber mit dem Schonen auch das Rugliche verbunden: denn wie wollten die armen Thiere mit ihrem weichen Rucken bestehen, wenn die harten Decken ihren Schut verfagten? Da die Lauffafer im Allgemeinen Die Feuchtigkeit lieben, fo finden fie fich auch in Menge an dem fiefigen Meeresftrande und den flachen Ufern der Aluffe und Bache; bier fallen uns die fleinen und fleinsten unter ihnen, obwohl fie anderwärts nicht fehlen, besonders in die Augen. Bei beiterm Simmel laufen fie geschäftig bin und ber, fnupfen Befanntichaften an mit den fleinen Kliegen oder Muden und den Taufenden winziger Thierchen, welche vom Lande her die angenehme Rühlung, oder vom Baffer her die warmende Sonne oder mohl gar die Gefellfcaft heranlockt, langen fich auch ein und das andere zu, wenn das anhaltende Umberlaufen fie ausgehungert hat. Bei trübem Better fecken fie unter Steinen und angeschwemmtem Röhricht und treiben da ihr Unwesen. Sene bieten ihnen allerwärts, wo fie diefelben finden, an Feldrainen, Baldrandern, ausgedörrten Berghängen u. a. erwünschte Berftecke. Lufte nur einen und den andern, und außer reichen Ameisenkolonien findeft Du ein buntes Gemisch von fleinen Kinfterlingen, als da find schildförmige Relleraffeln, wurmförmige Taufendfüßler, langichmanzige Raub- und hochbeinige Laufkafer, welche mit noch anderen ängstlich durch einander frabbeln und eifrig bemüht find in den Löchern und Gangen oder in ihrem Grafegarten nebenbei fich Deinen neugierigen Bliden zu entziehen. Frühjahr und Berbst tummeln fie fich vorzugeweise unter Steinen. Stellenweise findet fich da auch ein Rafer in größeren oder fleineren Familien beifammen, vorne und an den Beinen blagroth mit schwarzen Augen, gleichem Bauche und blauschwarzen, gerief= ten, am Ende abgeftutten Flügeldeden, welcher die fonderbare Ungewohnbeit bat, feinen Reinden "durch blauen Dunft" unangenehm zu werden und darum Bombardierfafer genannt worden ift. Der Sammler bemerkt Diefe Eigenschaft am beften, wenn er ihn in ein Rlafchen mit Spiritus wirft - die gewöhnlichste Art Rafer einzutragen: - aus dem hintertheile fprist er dann einen Dunftftrahl, welcher genau baffelbe Bifchen verurfacht, wie geschmolzenes Blei beim Gießen in faltes Baffer.

Benn ich in den Bäldern des Oberharzes spazieren ging, hatte ich die üble Gewohnheit, die schuhhohen, halbverwesten Burzelstöcke abgeschlagener

Richten, welche man nicht felten antrifft, mit dem Fuße fo lange zu bearbeiten, bis fie zusammenbrachen. Außer dem vielen, unberücffichtigt gelaffenen Begucht forte ich in der Regel zwei größere Lauftaferarten in ihrer Rube, einen bronzeglangenden und einen ichwarzblauen (Carabus sylvestris und catenulatus). Ueberall, mo fich verborgene Blatchen finden, ftellen fich auch Lauffafer ein und, obgleich meift Freunde der Finfterniß, loch fie doch die warme Sonne aus ihren Berfteden bervor und belebt Bald und Feld-Biefe und Baite, Garten und ode Steinhaufen mit ihnen, die eine Dertlichfeit besonders mit diesen, eine andere wieder vorherrschend mit anderen Arten. Dag viele von ihnen eigentlich nächtliche Thiere feien, fieht man gar leicht. Gige nur bis jum fpaten Abend in der Sommerzeit bei offenem Wenster hinter Deiner Studirlampe und Du fannst ficher darauf rechnen, daß ein und der andere Lauffajer (befonders aus der Gattung Harpalus und Amara) zu Deinem und feinem Erstaunen vor Dir auf dem Bapiere erscheint, oder durch bas Geräusch, welches er beim Anfliegen an die Lampe oder eine Band verursacht, Dir einen fleinen Schreck einjagt.

Dürsen wir uns aber wohl wundern, überall diesen slüchtigen Gesellen zu begegnen, wenn wir ersahren, daß ihrer etwa 1270 verschiedene Arten bekannt sind, welche in Europa leben, und ungefähr 6500 überhaupt durch die Käserkundigen bereits beschrieben worden sind?

Einen haben wir noch überseben, ber ce feiner Schönheit megen und um seiner Berdienfte willen wohl verdient etwas näher betrachtet zu werden: den Figur e abgebildeten Buppenräuber, in der Entomologen Sprache "Calosoma" genannt, welches zu Deutsch "Schonleib" beißt. Er ift von unsern europäischen Lauffäfern unbedingt einer der prächtigften, wenn ihm nicht ber Borrang vor allen gebührt, verbreitet aber denfelben unangenehmen Geruch, wie die andern. Seine breiten, regelmäßig gefurch= ten Flügeldeden glanzen goldgrun, der vordere und gange untere Theil des Rörpers ftablblau, die Freswerfzeuge, Fühler, mit Ausnahme ihrer ausgeblichenen Spige, und die fraftigen Beine rabenschwarz. Das Mannchen unterscheidet man leicht, wie fast bei allen Lauffafern, an den erweiterten Gliedern (1-4) der vorderften Fuße, von denen drei hier mit einer dichten Burfte furzer Borftenhaare auf der Sohle bekleidet find. Auch hat diefer Rafer, wie wenige feiner Größe unter den Läufern, volltommen entwickelte Flügel. Ift er doch vom Schöpfer hauptfächlich jum Baum bewohner bestimmt worden. Man findet ihn vorzugeweise in Riefernwäldern und besondere zahlreich in folden Sahren, wenn diese von Raupen beimgefucht werden; er ift alfo dazu berufen, das geftorte Gleichgewicht wieder herstellen zu helfen. Man hat in einem folden Kalle beobachtet, wie ein und derfelbe Rafer wohl zehn bis fünfzehn Mal einen Baum bestieg, sich mit einer Raupe der

Föhreule hinabstürzte, Diefe murgte und dann fein Spiel von Reuem begann. In offenem Kampfe, ohne Sinterlift und ohne Furcht geht der Buppenräuber auf feine Beute los. Die große, etwas behaarte Riefernraupe fchlagt, angegriffen, mit den freien Körpertheilen tuchtig um fich; er aber läßt nicht los und ffürst mit ihr vom Baume. Auf der Erde angelangt, wird die Balgerei fortgefest, er unfanft umbergefchleudert, aber Alles umfonft für das auserfebene Schlachtopfer; geschmächt und ermudet muß fich die Raupe gulett in ihr Schicffal ergeben. Der muhfam errungenen Beute froh, fest fich der Sieger vor ihr zurecht, die vorderen Klauen in fie, die hinteren dem Erdboden einschlagend, ftutt den Ropf auf die am Munde figenden, turgen Rübler. Dafter genannt, und verarbeitet mittelft der Rinnbacken und der übrigen Theile feiner gufammengefetten Fregwertzeuge das Fleifch zu einem Brei, welchen er schließlich mit den Taftern in die innere Bohle hineinschiebt. Sollte ibm bei feinem Mable ein Rubeftorer zu nabe fommen, fo ftrampelt er mit feinen hinterbeinen abwehrend, beißt auch wohl um fich, bis er den Budringlichen verjagt bat. Alle Lauftafer leben vom Fleische anderer Infetten, der Regenwürmer, Schnecken u. a., welche fie lebendig anfallen, oder wenigstens nur im frifden Buftande annehmen, find alfo ein fraftiger Beifand für den Landbauer und Forstmann, welche beide fie ja recht in Schut nehmen follten! Bon manchen der mittelgroßen Arten (befonders aus der Gattung Zabrus, Amara, Harpalus) fteht jest fest, daß fie, wenn auch nicht ausschließlich, doch vorzugemeise von vegetabilischen Stoffen, befonders von Getreideahren leben.

Die Larve 1) des Buppenräubers (Fig. a) hat ftarte, fichelförmige Freggangen, eine enge Mundöffnung und davon fo weit abgerückte Anhangfel, daß fie fich nur faugend ernähren fann. Der Ropf ift flein, tragt viergliedrige Kühler und dicht dabinter auf je einer halbkugeligen, horni= gen Bulft feche, faft in einen Rreis gestellte, ein fach e Augen. 3mei gleiche Rlauen bewaffnen jedes der feche fchwarzen, hornigen Beine. Die zwölf Ringe des Sinterleibes, deren vorderfter am langften, tragen auf der Ruckfeite je ein horniges Schild, nehmen aber nach dem Alter des Thieres oder feinem Sättigungegrade verschiedene Bestalt an, jedoch fo, daß der gange Umriß des Leibes langettförmig erscheint, wie in der Figur und noch ausgeprägter. Das lette Glied läuft in eine Art von Cylinder aus und trägt beiderseits einen farten, nach oben gefrummten haten. Auch den Bauch schügen hornplatten, welche in der Regel heller gefärbt find, als die oberen. In den Reftern der Proceffioneraupe, die wir fpater naber fennen lernen werden, haufen fie gern und öfter in Mehrzahl. Webe der Einen unter Mehreren, welche fich zu gutlich gethan hat! Angeschwollen und träge liegt fie dann da, und die noch hungernde flintere Schwefter durfte es vorziehen,

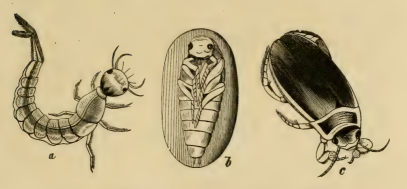
angelockt durch die strozende Fülle, sie statt der Raupen zu verzehren. Ebenso sieht man sie geschäftig an Bäumen in die Höhe lausen und sich gleich den Käsern mit Raupen umberbalgen. Haben sie sich unter ihren räuberischen Kameraden wacker bis zu ihrer vollen Größe durchgebissen und sind den seindlichen Angrissen der überall schwärmenden Schlupswespen glücklich entronnen, so suchen sie die Mutter Erde auf, arbeiten sich eine eiförmige Höhlung und gehen schlassen. Die Halt sie dar. Zu ihrer nähern Kenntniß mag nur noch hinzugesügt werden, daß sie, wie alle dersgleichen Erdbewohner, weiß gefärbt ist, und die neun sichtbaren Glieder ihres Hinterleibes an ihren Rändern braune Borstenhärchen tragen. Die Zeit der Entwickelung vom Ei die zum vollkommenen Inselt mag etwa in Jahressrift beendigt sein, mindestens nicht darüber hinausreichen; sich ere Beobachtungen über diesen Gegenstand anzustellen, hat seine großen Schwiesrigkeiten.



### Der gefäumte Fadenschwimmkäfer

(Dytiscus marginalis),

ein Räuber im Baffer.



a) die Larve. b) die Puppe. c) das vollfommene Insett mannlichen Geschlechts.



Gar wunderbar mannigfaltig geftaltet fich das Leben und Treiben in einer besonders von der Sonne beschienenen Bafferlache, man muß es aber felbit gegeben baben, um fich eine flare Borftellung davon machen zu fonnen; denn beschreiben läßt es fich füglich nicht. Aus meiner Jugendzeit entsinne ich mich noch recht wohl, wie mich daffelbe manche Stunde gefesselt hielt. Bor allen waren es die großen Wafferfafer, deren einen Rig, c darstellt, welche mich intereffirten, und in denen ich damale zwei Arten zu entdeden glaubte. Spater überzeugte ich mich, daß es noch mehre feien, aber gerade die für verschieden gehaltenen ergaben fich ale die beiden Geschlechter ein und derfelben Species. Wenn mir recht ift, nannten wir Knaben fie "Bafferfühe", vielleicht wegen der milchigen Keuchtigkeit, die fie von fich geben, wenn man fie anfaßt. Daffelbe thun freilich noch andere, fleinere Bafferkafer, und die Fluffigkeit erinnert eben nur durch ihre Farbe an die Milch; der üble Beruch, welchen fie verbreitet, läßt vermuthen, daß fie dazu bestimmt fei, die fonst ziemlich hilflosen Thiere gegen feindliche Angriffe zu ichüten. Der Rame "Faden-Schwimmtafer" ift von ihren fadenförmigen Kühlbörnern entnommen und foll fie von andern ihres Gleichen unterscheiden, deren Rühler eine blättrige Reule bilden.

Mit außerordentlicher Gewandtheit bewegen sich diese Thiere, hängen mit der äußersten Spise ihres hinterleibes an der Obersläche des Wassers, sahren hinunter und wühlen sich in den Schlamm des Grundes, oder versstecken sich in das Gewirr der unten wurzelnden Pflanzen, kommen wieder hervor, eine kleine Larve oder einen sonstigen Mitbewohner des schmuzigen Dümpsels so lange versolgend, bis sie den leckeren Bissen triumphirend zwischen ihren scharsen Freßzangen halten. Man betrachte aber auch ihren ovalen, oben und unten flach gewöldten, an den Seiten gekanteten Körper, ganz geschaffen, um vom ruhig en Wasser getragen zu werden. Und nun erst die Hinterbeine, ächte Schwimmfüße, welche uns das Thier sofort als Wasserbewohner erkennen lassen, wenn wir es außer demselben antressen, wie etwa die mittelgroßen Arten in ihrem Winterlager unter Moos. Platt=

gedruckte, gelentige Ruder, bieten fie durch die dichten Borffenwimpern an ihren Kanten eine noch breitere Flache bem Baffer bar, welches fie gu durchschneiden bestimmt find; zwei fleine, geradeaus stehende Rrallen bilden ihr fein doppelgespittes Ende. Die Mittel = und Borderbeine find feine Ruder, fondern jum Rlettern und Refthalten eingerichtet, in beiden Geschlechtern aber verschieden gebaut. Während die fünf seitlich etwas jufammengedruckten Fußglieder beim Beibehen unter einander ziemlich gleich find, höchstens das Rlauenglied fich durch seine Länge mehr auszeichnet, erweitern fich die drei erften an den Mittelfugen der Mannchen und find, gang wie bei den Lauffafern, an der Goble mit einer Burfte furger Borften dicht befett. Un den Borderbeinen bilden diefelben gufam= men jogar eine freisrunde Scheibe, welche auf der Sohle außer der Burfte noch zwei Rapfchen bat. Gine einfache und doch munderbare Ginrichtung! Benn das Thier feine Borderfuße platt aufdruckt auf einen Rorper, 3. B. ein im Baffer liegendes Mas, den polirten Ruden feines Beibchens, fo tommt die Innenfeite jener Napfchen mit zur Berührung, dann aber gieht eine mitten brinnen befindliche Mustel die Innenwand gurud und es bildet fich ein luftleerer Raum innerhalb diefes fleinen Schröpftopfes; die Beine haften auf diese Art fester, als es unter Anwendung von vielleicht zehn Mal mehr Muskelkraft möglich ware. Die immer glanzende, niemals naffe Dberfläche des gangen Körpers ift oben dunkel olivengrun mit Ausnahme einer gleichmäßigen, gelben Ginfaffung ringe um das Rückenschild und einer nach binten zu aufhörenden an der außern Geite der Flügeldeden. Diese letteren bieten bei allen andern Dytiscus-Arten ein noch anderes Unterscheidungsmerkmal der Geschlechter, bei unserer nur theilmeise. Sie find nämlich auf ihrer größern Borderhälfte bei den Beibehen fart gefurcht, während von unserer Art ebenso häufig Beibchen mit glatten Flügeldecken angetroffen werden. Die Unterfeite des gangen Leibes fammt den elfgliedrigen Fühlern fieht ebenfalls gelb aus, die Beine ein wenig dunkler.

Das ganze Jahr hindurch, am meisten aber im Frühling und herbst, bevölkern diese unersättlichen Räuber die stehenden Gewässer. Ich entsinne mich noch recht woht, an einem sonnigen Wintertage unter ziemlich starter Eisdecke in einem Graben einen gesehen zu haben und zwar umherschwimmend, dessen Flügel durch die Eisschicht goldgrün erglänzten, so daß ich im ersten Augenblick die bestemdende Erscheinung nicht zu deuten wußte. Wie aber, wenn im Sommer die Dümpsel austrochnen? Müssen dann diese Thiere nicht mit zu Grunde gehn? Reineswegs. Der weise Schöpser hat sie wohl bedacht. Die polirten Hornplatten auf ihrem Rücken sind wirkliche, vollkommen wasserdicht schließende Flügeldecken. Gefällt es Einem in seiner Lache nicht mehr, hat er so ziemlich aufgeräumt unter dem kleinen Ge-

schmeiß und wittert etwa gar von Beitem ein Aas, so entsaltet er, nicht ohne einige Mühe, meist von einer Basserpslanze aus seine Schwingen und summt — mit verhältnismäßig schwachem Geräusch — davon. Des Abends und Nachts werden gern dergleichen Umzüge vorgenommen.

Wollen wir der Entwickelungsgeschichte Dieser Schwimmkafer weiter nachgeben, fo durfte es gut fein, eine Bartie derfelben in bas Aquarium einzuguartieren, melches in der Mitte ftatt des üblichen Felfens einige Rafenflude und etwas weniger fiefigen Boden haben darf. Bei der großen Befragigfeit der Thiere verurfacht ihre Gattigung einige Schwierigkeiten, boch konnen die fogenannten Ameiseneier, Frosch = oder Fischbrut, eine todte Maus u. a. in Ermangelung von fleineren, weicheren Bafferinseften aus der Roth helfen. Im Fruhjahre legt das Beibchen auf den Grund feines Bafferbehältere eine Menge gelbe, ovale Gier, etwa von der Länge einer Linie. Diefe liegen zwölf Tage, ebe fie austriechen. Winzig fleine Burmden wimmeln dann im Baffer umber, und ihre gewaltige Gefräßigkeit, in ber fie fich unter einander nicht verschonen, zeigt, daß fie Luft haben, schnell größer zu werden. Schon nach vier bis fünf Tagen meffen fie beinahe drei Linien und ftreifen ihr erftes Rleid ab, nach derfelben Zeit find fie noch einmal fo groß und häuten fich jum zweiten, und bei gleich beschleunigtem Bachsthum ein drittes Mal. In ihrer vollkommenen Größe (Fig. a) meffen fie reichliche zwei Boll und zeigen deutlich ihre Geftalt, dieselbe noch, in melder fie aus dem Gi ichlüpften. Der plattgedrückte Ropf ift am meiften entwickelt und trägt außer den gewaltigen Freggangen vier Tafter, zwei dreigliedrige Rubler und jederfeits von diefen feche einfache Augen. Mit geöffneten Bangen lauern fie rubig, bis eine unglückliche Mücken- oder Saftlarve, oder wie all das fleine Gewurm heißen mag, welches, an Geftalt ihnen nicht unähnlich, in gefährlicher Nachbarschaft mit ihnen zusammenlebt, in ihre Rabe fommt, und erfeben den gunftigen Augenblid, um fich unter einigen ichlangenartigen Windungen ihres Rorpers auf daffelbe zu ffurgen und es zu erschnappen. Unter denselben Körperbewegungen und arbeitend mit den Beinen, geben fie nun auf den Boden, fegen fich da fest und vergebren die Beute, d. h. fie verschlingen fie nicht gang, fondern faugen fie aus und bedürfen um fo mehr, da hartere Bestandtheile ihnen feine Berdauungebeschwerden verursachen. Die fonstige Körpergestalt weiter gu befchreiben, mare überfluffig, da fie die Figur zur Genuge vergegenwärtigt; Die Oberfläche ift horniger, ale die Unterfeite; am langgestreckten, zwölften Leibesgliede figen, wie an den feche Beinen, borftige Bimpern, um das Schwimmen zu erleichtern. Aber die beiden ebenfalls bewimperten Schwangfpigden, mas mogen biefe zu bedeuten haben? Das erkennen mir gar bald, wenn wir die Lebensweise der Thiere beobachten. Mit ihnen hangen fie gern an der Oberfläche des Wassers, um — Luft zu schöpfen; sie sind atso ihre Athmungswerfzeuge, wie wir folden bei Wasserbewohnern noch öfter begegnen werden. Außerdem haben die sechs vordersten Leibesglieder in den Seiten noch je ein Luftloch. Jeder Fuß endigt in zwei gleichen Klauen, welche zum Festhalten unter dem Wasser von großer Bedeutung sind. Vermöge seiner Bauart nämlich steigt das Thier viel leichter in die Höhe, als hinunter, und muß sich daselbst anhalten, wenn es verweilen will.

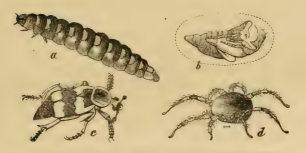
Ueber der jungen Brut vergaßen wir ganz der Aeltern. Das Weibchen starb bald, hatte es doch seinen Lebenszweck erreicht. Eins der Männchen bot mir eines Tages eine eigenthümliche Erscheinung dar, nachdem mich vorher schon seine weniger lebendigen Bewegungen auf sein Unwohlsein hatten schließen lassen. Es sag ruhig da und aus seiner hinterleibsspitze ragte ein weißer Faden hervor. Was ist das? Der Käser selbst schien bewegungslos, aber der Faden zeigte zu meiner großen Verwunderung Leben; er ward länger, immer länger, endlich bekundete er sich als selbsständiges Wesen, einen — Fadenwurm?). Bei näherer Untersuchung sand sich der Käser todt, und der Wurm, welcher ebenfalls nicht lange lebte, maß acht 30ll.

Da mittlerweile die jungen Larven sichtbar wurden, nahm ich die übrigen Käfer von ihnen weg, um jene nicht ihren Zangen Preis zu geben und ihnen kein Futter zu entziehen. Sie wurden in einen andern Behälter gebracht, starben aber bald, vielleicht weil sie etwas vernachlässigt worden waren. Kehren wir wieder zur Betrachtung der Lebenden zurück.

Ihre Reihen hatten fich etwas gelichtet; denn obgleich ich mir alle mögliche Mühe gab, ihnen Nahrung jur Genüge zukommen zu laffen, verschonten fie fich doch nicht, sei es nun, daß die nabe Berührung, in welche fie im Aquarium tamen, ihre Mordgier reigte, fei es, daß ich ihren Appetit unterschätt batte. Um fie daber am Ende nicht alle zu verlieren, fing ich mir neue ein, die ich nach vorhergegangener genauer Untersuchung ale derfelben Art zugehörig erkannte, und brachte fie zu den früheren. Die fleine= ren mußten fich am meiften ihrer Saut wehren; denn fie murden gleich ein= mal gepackt, wenn fie fich nicht vorsaben. Die erwachsenen unter ihnen fingen an in ihrer Fregbegierde nachzulaffen, fie frochen an der fteinigen Unterlage der Rasenstücke in die Sohe und verschwanden allmälig unter Diefen. Rach Berlauf von ungefähr 14 Tagen luftete ich eines ber Stude, welches lofe auf der Erdunterlage faß, und fand zu meiner Freude einige Höhlungen, worin je eine Puppe lag, wie fie Fig. b darftellt. Die mumienartige weiche Buppe ift gelblich weiß, nur die Augen treten als schwarze Blede hervor; die Fuße fieht man vorn deutlich liegen und zu den Seiten die Spuren der Flügel. Berührt, bewegt fich ihr ganger Rorper frampfhaft bin und ber. Rach durchschnittlich dreiwöchentlicher Buppenruhe für die Sommerzeit rif die Sulle im Raden und der junge Rafer arbeitete fich bervor; die erft im Berbft zur Bermandelung gelangten Buppen übermintern. Che der Reugeborene feinen Aeltern vollfommen gleicht, vergeht eine geraume Beit. Um erften entwickeln fich die zusammengerollten, außerft garten Alugel und beren Decken, doch nicht innerhalb der erften Stunde, wie bei den Schmetterlingen, hierauf ift das Thier feiner Form nach ausgebildet, aber noch ungemein weich und empfindlich und von gelblich weis Ber Karbe. In diefem Buftande mare es im Baffer noch nichts nute, es bleibt daber auch ferner in feiner feuchten Biege, wird mit jedem Tage fefter und dunfler und erft am achten ift es fahig, feine duftere Beburtsftatte zu verlaffen. Bieviel Nahrungestoff mußte also die Larve in sich verarbeitet haben, da er nicht nur für die Buppe, fondern auch noch auf eine Boche dem vollkommenen Infett zum Unterhalte Diente? Auch felbst dann noch, wenn fie luftig im Baffer umberschwimmen, fann man an der blaffern Karbe des Bauches und der weicheren Confiftenz ihrer Bedeckung die jungeren Individuen vor den alteren herauserkennen. Rauben und Morden ift nun ihre Aufgabe, wie fie es ichon ale Larven gelernt hatten; und um bas Sandwerf in größerem Maagstabe betreiben zu fonnen, verlieh ihnen Mutter Ratur Die Flügel, damit fie nicht genothigt feien, in der vielleicht ichwach bevölkerten, mafferarmen Geburteftatte zu - verbungern.

# Der gemeine Codtengräber

(Necrophorus vespillo).



a) Parve. b) Puppe. c) Kafer. d) eine ihn bewohnende Milbe.

Bo ein Aas ift, da versammeln fich die Beier, oder, wo es diefe nicht giebt, wenigstens bie Raben (Krahen), bas ift eine befannte Thatfache. Aber ebenso mahr ift: wo ein Nas liegt, da sammeln fich die "Todtengräber", fofern wir unter diefen eine Sorte von Rafern verftehen, denen man feit hundert und einigen Sahren wegen ihrer eigenthumlichen Befchäftigung jenen Ramen beigelegt hat. Jeder kann leicht die Brobe felbft anftellen; wenn er in feinem Barten eine todte Maus, Rrote, einen Frosch, fleinen Bogel, Maulwurf 2c., wie es ihm gerade paßt, im Mai oder einem der folgenden Monate bis etwa jum September auf loderen Boden hinlegt, fo daß fie ihrer natürlichen Auflösung anbeimfallen können. Rach wenigen Tagen foct der Geruch glanzend ichwarze Rafer mit zwei orangenen, gegachten Querbinden auf ihren hinten gerade abgestutten Flügeldeden herbei, wenn man auch fonst bergleichen weit und breit nicht gewahrte. Um fie etwas genauer fennen zu lernen, betrachte man die Fig. c und achte dabei besondere auf Kolgendes: die rechtedigen Flügeldeden laffen die drei hinterften Leibesglieder unbedeckt und diefe find an ihrem Sinterrande mit feinen, goldig glangenden Frangen verziert. Das ziemlich flache, glangend fcmarge Bruftschild ift an den Eden gerundet, hat aber fcharfe Ränder und am vordern derfelben eine nach hinten stehende goldige Rraufe. Der schwarze Ropf, welcher in der Regel nach unten getragen wird, ift an den Augen und ein Studchen noch hinten darüber hinaus am breiteften, dann halsartig verenat. Unmittelbar vor jenen fteben die elfgliedrigen Rublhörner mit ihrem blättrigen, gelblichen Endknopfe. Die fcmargen Beine mit je fünf Fußgliebern find fraftig, jedoch nicht in dem Mage, ale man erwarten follte, Die Rufglieder der vorderften breit herzförmig, namentlich bei den Mannchen, und die Schienen der hintersten ftart gefrummt. Die Unterfeite des gangen Rafere fieht ichwarz aus und tragt an der Bruft, mit Ausnahme ber porderen, an den Seitenrandern des Sinterleibes, wie an den Beinen diefelbe goldglangende Behaarung, die ichon auf der Rudfeite ftellenweise bemerkt wurde. Das ift die Uniform der Todtengraber, welche hier gemeint find. 3)

Im Commer 1858 ichienen fie besondere baufig gu fein, wenigstens beobachtete ich fie mehr denn je am Tage, wie fie mit demfelben Gefumm, welches auch die horniffen verursachen, umberflogen, mahrend fie fonft gur Abend- und Nachtzeit diefe Bewegungeart vorzugiehen icheinen. Sierbei geben fie ben Klügeldecken eine gang eigenthumliche Lage, fie flappen dies felben nämlich von rechte und linke in die Bohe, fo daß diefe, die Innenfeite heraustehrend und fich mit den Außenrandern berührend, dachartig auf dem Rucken fteben. Sochst intereffant ift es nun, diese Thiere bei ihrer Arbeit zu beobachten, wie fie, in den meiften Fällen nur in geringer Angahl (4 - 6) um das Nas berumspazieren, gleichsam als wenn sie Maaß nehmen wollten für das Grab. Finden fie das Erdreich nicht loder genug, fo ichaffen fie jenes, wenn irgend ihre Krafte ju feiner Große in nicht gu bedeutendem Migverhältniffe fteben, erft nach einem geeigneteren Blätchen. Sie friechen darunter und bewegen fich alle nach derfelben Richtung, tragen alfo ungefeben die Laft auf ihrem Ruden weg, fo daß man glauben follte, die todte Maus, der schon verwesende Maulmurf mare wieder lebendig geworden. Finden fie jest Alles in Ordnung, fo ichieben fie fich in geboriger Entfernung von einander, um fich nicht in den Weg zu fommen, wieder unter, icharren die Erde mit den Beinen unter fich weg nach hinten, daß fie ringe herum einen Ball um den allmälig durch feine eigene Schwere einfinkenden Maulmurf bildet. Gerath die Arbeit irgendmo in das Stocken, bleibt ein Theil, wie das beinahe nicht anders möglich, gegen andere zuruck, fo erscheint dieser und jener Arbeiter an der Oberflache, betrachtet fich, Ropf und Rubler bedächtig emporhebend, wie ein Sachverftandiger von allen Seiten die widerfpanftige Bartie, und es mahrt nicht lange, fo fieht man auch diefe allmälig binabfinken; denn die Rräfte aller vereinigen fich nun an jenem Buntte. Es ift faum glaublich, in wie kurzer Zeit diese Thiere ihre Arbeit fo fördern, daß bald der gange Maulmurf von der Oberfläche ver= schwunden ift, nur noch ein fleiner Erdhügel die Stelle andeutet, wo er lag, und zulet auch diefer fich ebnet. In recht lockerem Boden verfenken fie Die Leichen einen halben, ja einen gangen guß tief. Der um die Botanif und Dekonomie vielfach verdiente Gleditsch, weiland Aufseher des botanifchen Gartens in Berlin, bat feiner Beit Diefe Raferbegrabniffe lange und oft beobachtet und theilt und mit, daß ihrer vier in funfzig Tagen zwei Maulwurfe, vier Frofche, drei fleine Bogel, zwei Grashupfer, die Gingeweide eines Rifches und zwei Studen Rindsleber begruben. Wozu folche Rührigfeit, folde Gile? Den unvernünftigen Geschöpfen fagt es der "Inftinft", jener Raturtrieb, der une Bunder über Bunder erblicken lagt,

wenn wir ihn in feinen verschiedenartigften Meußerungen betrachten. Bir Menichen gelangen durch Beobachtung und Bernunftichluffe zur wirklichen, manchmal auch nur zu einer eingebildeten Erkenntniß, zumal wenn es fich um die teleologische Seite der Naturanschauungen handelt. 3m vorliegenden Kalle irren wir wohl nicht, wenn wir in der Geschwindigkeit, mit der Die Rafer ihre gewiß nicht leichte Arbeit verrichten, eine Sicherheitsmaagregel für ihre Rachfommen, alfo alterliche Fürforge erkennen. Die fleine Gefellschaft, nicht ficher vor noch mehreren ihres Gleichen, oder noch anderen Masfäfern, besonders aber vor den großen Schmeiffliegen, wollen Allen suporfommen und ihrer Brut ein reichliches Unterfommen fichern; denn nicht um fich einen Leckerbiffen ju vermahren, wie der gefättigte Sund, welcher einen Anochen verftectt, begraben fie das Mas, fondern um ihre Gier daran zu legen. Bahrend der Arbeit, besonders aber einige Tage nach ihrer Beendigung begatten fie fich und die Beibchen wenigstens friechen wieder hinein und legen ihre Gier ab. Rach Umftanden bleiben fie funf bis feche Tage tiefes Geschäfts halber unfichtbar. Kommen fie aber wieder jum Borichein, fo find fie baufig faum noch zu erkennen. Das Schwarz ihres Rörvers icheint nur an einigen Stellen unregelmäßig durch, die rothe Karbung, welche die Binden der Flügeldeden fo auszeichnete, hat fich bedeutend erweitert, ift aber in Anotchen aufgetragen. Bie? diese Farbe ift ja beweglich, bier verschwindet fie, dort tommt fie jum Borfchein? Treten wir naber, und es bedarf feiner Unftrengung unferer Augen, um gabllofe Thierchen, meift in Klumpen zusammengedrängt, besonders an den Ginichnitten bes Leibes und an den Beinen zu entdecken, wenn nicht der gange Rafer wie damit überfaet erfcheint. Gin Theil fallt leicht ab, andere hangen feft; es find winzig fleine Milben, deren eine Fig. d fart vergrößert darftellt. 4) Der Todtengraber bat fein Geschief erfüllt, auf ihm nimmt nun ein anderes Gefchlecht Blat und erfreut fich in feiner Beife der Annehmlichkeiten des furgen Dafeins.

Bollen wir aber felbst sehen, wie unser mobiler Käfer mit seinen orangenen Binden und der goldigen Halstrause zu Stande kam, so wird es Zeit, eine unsaubere Arbeit vorzunehmen und den Maulwurf, den er mühssam versenste, wieder zu Tage zu fördern, in ein Glas mit der nöthigen Erde und zwar so zu bringen, daß er zum Theil an die Wand des Gefäßes zu liegen kommt, um gesehen werden zu können; denn nach weniger als vierzehn Tagen kriechen die Larven aus den Eiern. Die weitere Beobachtung derselben, wie sie sich unter schlangenartigen Windungen ihres Körpers im Kothe wälzen und an den damit amalgamirten Erdslümpchen, wie die Hunde an einem Knochen, herumzausen, bietet zu wenig des Aesthetisschen, um eine weitere Aussührung zu gestatten. In kurzer Zeit und nach

mehrmaligen Häutungen haben sie ihre vollkommene Größe erreicht, wie sie Fig. a darstellt. Ihre Grundfarbe ist schmutzig weiß, die sechs schwaschen Beine, der Kopf mit den kurzen Fühlern und kleinen Freßzangen sind gelblichbraun, ebenso die kronenförmigen Rückenschilder, welche an den Borderrändern der Glieder aussissen und beim Fortkriechen mit ihren Spitzen zum Stützen und Anstemmen dienen. Zur Berpuppung geht die Larve etwas tieser in die Erde, höhlt und leimt dieselbe aus und nimmt die Gestalt von Fig. b an. Die aufangs weiße Farbe wird allmälig gelb und noch dunkler in dem Maaße, als die Entwickelung vorschreitet, welche wie bei der Larve schnell von Statten geht, so daß in ein em Jahre zwei und unter günstigen Umständen drei Generationen zu Stande kommen. Der ausgetrochene Käser besinnt sich auch nicht lange, kommt aus der Erde hers vor und fliegt davon, nur die weit vorgerückte Jahreszeit hält ihn in seinem Reste zurück. Sperrt man mehrere zusammen ein und versieht sie nicht reichlich mit Aas, so fressen sie einander aus.



## Der gelbe Keulenkäfer

(Claviger testaceus).





Das Kleine und Kleinste in der Natur ist so voll des Bunderbaren, daß wir bei seiner Betrachtung reichen Stoff zum Nachdenken sinden und schließlich nicht begreisen, sondern nur anstaunen können die Anordnunzgen des weisen Schöpsers und Erhalters aller Dinge. Die Bahrheit dieser Behauptung sindet sich abermals bestätigt bei Betrachtung eines kleinen Räferchens, welches in den Nestern der gelben Ameisen so lebt, als wenn es ein Glied der unter Steinen verborgenen Kolonien dieser durch ihren Biß so gesürchteten kleinen Finsterlinge selbst wäre. Der Bau des Thierschens ist uns hier mehr Nebensache, wichtiger sein Leben unter und sein Berhalten zu den Ameisen, und wir halten uns hierbei im Besentlichen an die Mittheilungen des Mannes, 5) dem wir die folgenden interessanten Entsbeckungen verdanken. Ueber die Persönlichkeit des kleinen Besens (Fig. c) in der Kürze Folgendes:

Der glänzende, röthlich gelbbraune Rorper icheint, von oben gefeben, aus vier Abschnitten ju bestehen, deffen schmalfter der verhältnigmäßig lange, nach vorn etwas dicere Ropf ift; er trägt die dicen, feulenförmigen, fechegliedrigen Rühler, deren abgestuttes Endglied beinahe fo lang ift, als Die drei vorhergehenden, unter sich gleich langen zusammengenommen, während die beiden Burgelglieder fe br flein und fugelförmig find, außerbem finden fich an ihm keine Augen, wie bei den verschiedenen Arten ber "Söhlenkafer", welche fich in neuerer Beit in einer Menge von Sohlen in Rrain gefunden haben. Sierauf folgt das etwas breitere, beinahe furgere, gerundete Bruftschild, fodann die immer breiter merdenden Rlugeldecken, welche an ihren hinteren Außenecken durch je einen anliegenden Saarbuischel wie ein Baar Leiften hervortreten, indem fie am übrigen Theile ihres gerade abgestutten Sinterrandes fich tief einsenken und so die vordere Balfte einer fleinen Grube bilden, welche fich auf dem vierten Rörpertheile, dem beinahe fugeligen Sinterleibe in Form eines Sufeisens wieder erhebt. Die Flügeldeden find zusammengewachsen, haben aber eine Langefurche in ihrer Mitte und bededen teine Flügel. Der am meiften glangende Sinterleib mit feiner ichon ermahnten Grube vorn hat an den Seiten einen feis nen Rand und ericheint volltommen ungegliedert, das Ende deffelben biegt fich ftark nach unten und ba bemerkt man zwei Ringeinschnitte, dagegen zeigt die Bauchseite deren funf, fodaß alfo die drei vordern nur oben verschwinden. Die feche Beine haben je drei Fußglieder, deren beide erften fo furg find, bag man langere Beit der Meinung mar, es fei nur eine vorhanden und je eine Kralle daran; das Männchen hat überdies am Innen. rande ber Schenfel und Schienen feiner Mittelbeine je ein fleines Babnden. Ropf, Salefdild, Flügeldeden, Fühler, Beine und Spige des Sinterleibes find mit furgen, anliegenden Barchen befett. Die Larve des Rafers ift mir nicht befannt, dagegen ftellt Rig. b das ebenfalls bedeutend vergrö-Berte Bild einer Buppenhülle von der Rudfeite dar, welche der Rafer eben verlaffen hatte, mit der zusammengeschrumpften Larvenbaut an ihrem Ende, an der vier Beine fichtbar find. Diefelbe mar auf ihrer Unterseite an der fürgern Borderhälfte vom ausschlüpfenden Rafer der Länge nach gespalten. Das Austriechen geschieht ichon Ende Marg, aber am gablreichsten finden fich diefe Mitbewohner der Ameifennefter im Mai.

In Rudficht auf die höchst merkwürdige Lebensweise dieser Thierchen ergählt und nun unser oben erwähnter Gewähremann, mas ich bestätigt gefunden, daß die beim Umwenden des Steines, der das Ameifenneft bedt, in das Innere flüchtenden Bewohner außer ihrer Brut vielfach auch Rafer mit binwegtrugen, ein Umftand, der auf ein inniges Berhaltniß beider Thierarten zu einander ichließen läßt. Um diefes nun naber fennen zu ternen, nahm er Rafer, Ameifen, Brut derfelben von verschiedenem Alter, Erde aus dem Refte und Moosstengelchen in geräumigen Rlafchchen mit nach Saufe. Schon am andern Tage hatten fich die Gefangenen häuslich eingerichtet und murden nun mit Silfe einer Lupe eifrig und fo grundlich beobachtet, daß Alles, mas weiter ergahlt werden foll, ju oft gefehen worden ift, um auf Irrthum und Täuschung beruhen zu können. Wir laffen den Beobachter felbst sprechen: "Die Ameisen verrichteten unbeforgt ihre gewohnten Geschäfte: einige ordneten und beleckten die Brut, andere befferten am Refte und trugen Erde bin und ber; andere rubeten aus, indem fie ohne alle Bewegung ftill und gleichfam ftundenlang auf einer Stelle verweilten; andere fuchten fich ju reinigen und zu pugen. Dies lettere Ge= schäft verrichtete jede Ameise an sich selbst, soweit es ihr möglich war, dann aber ließ fie fich - gerade wie es von den Bienen in ihren Stocken ju geschehen pflegt - von einer andern an den Rörpertbeilen reinigen, die fie mit Mund oder Fußen felbst nicht zu erreichen und zu faubern vermochte. Die Reulenkäfer liefen indeß entweder zutraulich und unbeforgt

unter den Ameisen umber, oder fie fagen in den Gangen, die meiftens an der Band des Glases angebaut maren, rubig und ftill, und ihr ganges Berhalten gab zu erkennen, daß fie fich vollkommen wieder in ihren gewohnten Berhältniffen befanden. Indem ich nun fo den Bewegungen meiner Gefangenen einige Beit bindurch unverrückt mit den Augen gefolgt mar, bemertte ich auf einmal zu meiner größten Bermunderung, daß, fo oft eine Ameije einem Reulenfafer begegnete, fie ihn mit den Fühlern fanft betaftete und liebkofete, und ibn, mabrend er dies mit feinen Fühlern ermieberte, mit fichtlicher Begierde auf dem Ruden belecte. Die Stellen, wo dies geichab, maren jedesmal zuerft die am außeren Sinterwinkel der Flügeldecken emporftehenden, gelben Saarbuichel. Die Ameife öffnete ibre großen Freßgangen febr meit und fog aledann vermittelft der übrigen Mundtheile den gang davon umfchloffenen Saarbuichel mehrere Male mit großer Beftigfeit aus, beledte dann auch noch die gange Borderfläche des Rückens, befonders die Grube darin. Diese Operation wurde ungefähr aller acht bis gebn Minuten, bald von dieser, bald von jener Ameise wiederholt, ja oft mehr= male hinter einander an dem nämlichen Rafer, vorausgesett, daß er mehreren Ameisen begegnete; doch ward er im letteren Kalle nach furger Unterfuchung fogleich freigelaffen." Wie auf den Zweigen der Baume die Blattläufe andern Ameisen ihren Honigsaft reichen und darum von ihnen fo eifrig aufgesucht und im höchsten Grade freundschaftlich behandelt werden, fo bieten die Reulenkafer Diefer, Buschwert nicht erfteigenden Urt einen Leckerbiffen in einer an ten Saaren ausgeschwitten Feuchtigfeit; aber jene find dafür auch erfenntlich. Es fommt noch beffer. Boren wir weiter: "Um meine Gefangenen nicht verhungern zu laffen und möglichst lange beobachten zu können, mußte ich natürlich darauf denken, ihnen irgend ein angemeffenes Rutter zu reichen. In diefer Abficht befeuchtete ich die Bande des Glafes nabe dem Boden, sowie einige Moosstengel mittelft eines haarpinfels mit reinem Baffer, durch Baffer verdünntem Sonig und legte außer= dem noch einige Buderfrumchen und Studden zeitiger Ririchen an andere Stellen, damit jeder nach Belieben das ihm Dienlichfte mablen fonne. Gine Ameife nach der andern, wie fie in ihrem Laufe an eine befeuchtete Stelle fam, hielt an und fog begierig, und bald waren ihrer mehrere versammelt. Mehrere Reulenfafer famen ju eben den Stellen, gingen aber über diefelben hinmeg, ohne die geringste Rotig davon zu nehmen. Best brachen einige gefättigte Ameifen auf, ftanden auf ihrem Bege ftill, wenn ihnen eine und die andere Ameise begegnete, welche die Speise noch nicht gefunden hatte, fütterten die Sungrigen und gingen weiter, um daffelbemit der unten im Glafe befindlichen Brut zu thun. Ich dachte ichon darauf, eine andere Rahrung für die Reulenfäfer zu erfinnen, weil fie die vorhandene nicht

berührten, als ich einen berfelben einer vollgesogenen Ameise begegnen und hierauf beide ftill fteben fab. 3ch verdoppelte meine Aufmerkfamkeit und nun bot fich meinen Bliden ein ebenfo feltsames als unerwartetes, auch nicht im Mindesten gegbntes Schausviel bar. Ich nahm deutlich mahr, wie der Reulenfafer aus dem Munde der Ameife gefüttert wurde. Raum fonnte ich mich von der Wirklichkeit des Gefchehenen überzeugen, und fing fcon wieder an ju zweifeln, ob ich auch recht gefehen haben möchte, als ich unmittelbar an drei, vier und mehr Stellen diefelbe Beobachtung beftätigt fand. Einige diefer Fütterungen murden gang nahe an der Band des Kläschens vorgenommen, fo daß ich durch eine viel ftarfer vergro-Bernde Linfe den gangen Bergang auf das Deutlichste beobachten fonnte. Sedesmal, wenn eine gefättigte Ameife einem noch hungernden Rafer begegnete, lenfte diefer, gerade als wenn er, die Speife mitternd, Futter von ihr begehrte, Ropf und Gubler aufwarts nach dem Munde jener bin, und nun blieben fie beide ftill fteben. Rach vorbergegangenem, gegenseitigem Berühren und Streicheln mit den Fühlern, Ropf gegen Ropf gewendet, öffnete der Rafer den Mund, ein Gleiches that die Ameise und gab aus ihren weit hervorgestreckten innern Mundtheilen jenem von der so eben genoffenen Nahrung, welche er gierig einfog. Beide reinigten aledann ihre innern Mundtheile durch wiederholtes Ausstrecken und Gingiehen derfelben und festen ihren begonnenen Beg weiter fort. Gine folche Rutterung dauerte gewöhnlich acht bis zwölf Sefunden, nach welcher Beit die Umeife in der Regel die Haarbufchel des Rafers auf die oben angegebene Beife abzuleden pflegte. Auf Diefe Art murden alle in meinem Glaschen befindlichen Reulenträger jeden Tag mehrere Male, und fo oft ich ihnen frisches Kutter und Baffer gab, welches lettere den Ameifen eins der wichtigsten Bedürfniffe ift, regelmäßig gefüttert, und nie fah ich einen Rafer etwas von der in dem Rlafdichen befindlichen Rahrung: Sonig, Bucker und Dbft, anrühren, ausgenommen, daß fie ju Beiten die an der innern Band bes Glafes niedergeschlagenen Bafferdunfte abledten.

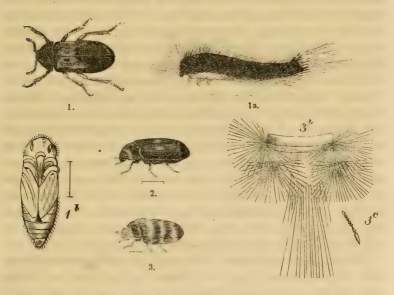
So groß auch immer die Liebe und Fürsorge der Ameisen gegen ihre Brut ift, gegen die Keulenkäser scheint ihre Zärtlichkeit nicht minder groß zu sein. Es ist in der That rührend zu sehen, wie sie dieselben auch dann, wenn keine Nahrung in ihren Haarbüscheln vorhanden ist, öftere im Borbeilausen mit den Fühlern streicheln und liebkosen; wie sie mit immer gleicher Zärtlichkeit und Bereitwilligkeit jeden ihnen begegnenden, hungrigen süttern, noch ehe sie ihre Brut versorgt haben; wie sie dieselben geduldig über sich hinlausen sassen, manchmal sogar mit ihnen spielen, indem sie den einen oder andern, der ihnen begegnet, mit ihren Zangen auf dem Rücken sassen, eine gute Strecke forttragen und dann niederschen. Anderers

feits ift das zutrauliche Wefen der Rafer gegen die Ameisen nicht minder bewundernswürdig. Man glaubt nicht gang verschiedene Inseftengattungen. fondern Glieder ein und derfelben Familie vor fich zu feben, oder eigent= lich in den Reulenträgern die Rinder zu erblicken, die forglos und gutraulich in den Wohnungen der Aeltern leben, von ihnen Nahrung und Pflege erhalten und fie ohne Umftande dann allemal darum ansprechen, wenn das Bedürfniß sie dazu treibt, auch ihnen dagegen gefällige Dienste zu leiften fuchen, mo fie es vermögen. Go fab ich g. B., daß ein Reulenfafer eine stillsigende, rubende, gleichsam schlafende Ameife reinigte, indem er bald von den Seiten ber, bald auf ihr figend, mit feinem Munde ihr den Rücken und Sinterleib abburftete und beinabe eine balbe Biertelftunde bei Diefem Geschäfte gubrachte." Intereffant ift auch noch die Beobachtung, daß eine zweite Art derselben Rafergattung, welche bei einer andern Ameifenart genau in derfelben Beife lebt, von den gelben Ameifen ebenfo behandelt wird, wie die ihnen eigenthumliche Art, obgleich die Ameisen felbst fich befriegen. Beim Ginsammeln beider Arten wurden nämlich aus Berfeben Rafer und feche bis acht dazu gehörige Ameifen jener Art zu den hier beschriebenen gethan. Sofort fielen diefe Ameifen über die andern ber, tödteten fie nach und nach, verschonten aber ihre Reulenträger und fütterten fie, wie die ihrigen. Mehrere fpater abfichtlich vorgenommene Berfetungen der beiden Arten aus einem Glaschen in ein anderes zu fremden Ameifen bestätigten Diefelbe Beobachtung.

Bunderbar! die Keulenkäfer sind einzig und allein auf gewisse Ameisfenarten angewiesen, welche letztere sie aus ihnen angebornem Triebe, und weil die Anwesenheit derselben ihnen zugleich einen angenehmen Genuß darbietet, als ihre Psteglinge lieben, schützen, ernähren; sie, durch den Mansgel der Augen und Flügel hilfloser als andere, können nirgends anders als in Ameisennestern leben, woselbst sie sich fortpstanzen und sterben, ohne sie je verlassen zu haben. Wer hätte solche Proben ausopfernder Freundschaft und Liebe verborgen unter Steinen gesucht? 6)

#### Der Speck-, Pelz- und Kabinetkäfer

(Dermestes lardarius, D. pellio, Anthrenus museorum).



1) Der Svedfäfer. 1a) seine Larve, 1b) feine Puppe, 2) der Pelitäfer, 3) der Kabinetkafer, 3b) die letten Leibesglieder seiner Larve mit ausgebreiteten haarbufcheln, 3c) ein einzelnes haar baraus.

Taufende von Infetten fliegen, friechen, bupfen, ichnurren, brummen und fingen an une vorüber, und wir beachten fie faum. Rur biemeilen nothigt une die Schonheit des Ginen eine fille Bewunderung, die Lafligfeit des Andern eine laute Bermunschung ab. Um meiften noch werden diejenigen berudfichtigt, mit denen der Menich in fortwährender gehde lebt, die feine Berson felbst angreifen, oder in unermudlicher Berftorung feiner Berte ihm Reinde find, ohne es fein zu wollen, diefe offen und gemiffermaßen jum Rampfe herausfordernd, jene im Beheimen und hinterliftig, alle aber mit gleicher Unverschämtheit und Austauer. fie doch nichts von dem Leid, welches fie und zufügen, fondern nur von dem, welches ihnen felbft der Sunger bereitet. Die Gelbfterhaltung ift aber der erfte und mächtigfte Trieb, welcher die gange lebende Schöpfung vom niedrigften bis zum höchften ihrer Gebilde, den Menfchen nicht ausgenommen, durchglubt. Er ift alfo auch die Urfache davon, wenn une Die kleinen Raferchen, die wir jest naber betrachten werden, in das Quartier rucken und fich hier wohl fein laffen, freilich auf unfere Roften, gu un ferm Berdruffe, gang unbemertt und im Geheimen, fo daß wir fie nur an ihren Thaten, ihrem Unfuge erkennen.

Kleine schwarze Gesellen, oft staubig auf ihrem ganzen Rücken, wenn sie aus solchem Binkel des Zimmers hervorkommen, oder blank und glänzend, mit zwei silberweißen Pünktchen auf der Mitte beider Flügeldecken zeigen sich nicht selten an den Fenstern, den Wänden oder auf den Dielen unserer Wohnstuben — wenn anders wir sie, besonders an letzteren ihrer Kleinheit und Unscheinbarkeit wegen überhaupt nur auffinzten. — In schon lange bewohnten Häusern kommen sie bei weitem am häusigsten vor. Schenken wir dem Einen mehr Ausmersamkeit, als ihm lieb ist, bemerken nicht bloß, wie er seine Beinchen schnell fortbewegt, oder vom Sonnenscheine durchwärmt, die Flügelchen hebt, gegen die Fenstersschen schwirzt, bestürzt zurücktaumelt und nun, auf dem Rücken liegend, lange zappelt, ehe er wieder auf die Beine kommt: sehen wir dem Allen

nicht nur zu, fondern faffen auch nach ibm, irritiren ibn mit der äußerften Fingerspige, einem Schwefelhölzchen oder fonft wie, gleich ift er todt. Die Beine liegen an, ber Ropf mit ben Rublern eingezogen, und jede Bewegung ift verschwunden, fo lebendig fie eben erft gewesen sein mochte. Unfere Begegnung war nicht berartig unfanft, daß fie zum Tode geführt batte. Ift der fleine Wanderer fo ichwach von Ratur, oder? - Siebe da, er fommt wieder ju fich, die Fühlerkeulen ftrecken fich hervor, der Ropf bebt fich, die Fuße treten auf und der Marich wird fortgefest. Alfo ich ein. todt mar er. Er ift flein, aber nicht flein genug, um nicht liftig fein gu fonnen : er wollte täufchen und durch feinen erheuchelten Tod die Aufmertfamfeit und das Intereffe von fich ablenten. Jest mahnt er fich ficher, darum halt er es nicht mehr fur nothig eine Rolle zu fpielen, die ihm läftig war. Aber dies barmtofe Thierchen, wie foll dies schaden fonnen? Bir bil= den une dies wohl nur ein? Ihm ift nicht zu trauen, es kann fich verftellen, wie wir faben. Ber fich den Rafer (Fig. 2) genau betrachtet hat und draußen im Freien den Blumen recht ins Angeficht zu schauen verfteht, befondere den fleinen Rosenblütheben des Beigdorns, den ftolgen Aehren und Rispen der taufendblumigen Spiraen und anderen, der wird zu feiner größten Bermunderung feinen Sausgenoffen hier wieder finden, biemeilen auch bestäubt, aber nicht von dem gemeinen grauen Staube der Stubenmintel, fondern von den gelben, zierlichen Staubforperchen, welche den Bluthen entquellen. Sier bat er feine Sommerwohnung zugleich mit feinem guten Freunde, dem Rabinetfafer, welchen auf unferm Bilde Rr. 3 fart vergrößert vorführt. Zugleich liefert er une den Beweis von feiner Sarmlofigfeit, und wir find im Errthume, oder boswillig, wenn wir ihn verdächtigen. Wie aber, wenn ich die Berficherung gebe, denfelben Gefellen vor Aurzem erft (Anfang December) gang wohlgemuth im Leibe eines brafilianischen Ruffeltafere meiner Sammlung angetroffen ju baben, wieder in Gefellschaft feines Freundes? Diesmal jedoch nicht mit dem Rafer, fondern mit feiner Larve, und nicht mit einer, fondern fieben an Babl und jeglicher Größe. Gefchlafen bat er hier schwerlich, oder von der Luft gegehrt, defto beffer aber von den vertrodneten Gingeweiden jenes Brafilianers, welche in ein feines braunes Bulver verwandelt worden maren. Auf feine Rechnung tam gwar wohl der geringfte Antheil an der Berftorung, die Sieben hatten mehr geleiftet, fo wie er ale Larve viel furcht= barer ift. Bier außerft garte Baute, welche er als folche getragen hatte, lagen, oder flogen vielmehr im Raften umber; denn der leifeste Sauch bringt fie bei ihrer Feinheit in Aufruhr. Bier Mal hatte die vielleicht im Juni geborene Larve - wenigftens icheinen fie in der Regel um diefe Beit aus dem Gi gu friechen - ihr Rleid ausgezogen, welches ihr auf Roften der

gespießten Rafer zu eng geworden mar, vier Mal hatte fie mit erneuter Buth gefreffen, bie fie in der fünften zur Buppe geworden (August). Gie hat die Gigenthumlichkeit, den letten Larvenbalg nicht abzustreifen, fondern in ihm den Buppenschlaf zu halten, weshalb es icheint, ale fame der Rafer unmittelbar aus der Larve bervor. Benn fich diese nur von Infeftenfammlungen mäftete, dann ginge dies noch an fur Jeden, der feine dergleiden befitt, allein in diesem Kalle hatte fie in den meiften Saufern nichts ju fuchen, fie durfte fich nur im Freien aufhalten, wo fie zwar feine mubfam präparirten und geordneten Sammlungen, aber todte Infeften jeglicher Art genug findet. Gie frift indeß Alles, mas von thierischen Ueberreften außer den Knochen in unfern Wohnungen zu finden, ja man konnte fast fagen, daß fie auch diefe nicht verschone. Auf dem hiefigen zoologischen Mufeum hauft eine Rolonie diefer Thiere feit vielen Jahren in einer ausgestopften größten Landichildfrote, welche zu gebrechlich ift, um durch Erbikung in einem Bachofen von ihren Insaffen befreit werden zu fonnen. Un einigen Stellen find die hornigen Schilber von den Larven gerfreffen, an andern durch und durch gehende Bohrlöcher zu bemerken. Auch aetrochneten Pflangen in den Berbarien fprechen fie gu, vor allem aber lieben fie den Belg, daber auch der Rame "Belgfafer". Gelbft mit braungelben Borften dicht befett, am dunneren Leibesende hinten mit befonbers langem Binfel, ift die Larve ichmer an folden Orten aufzufinden; ihre Balge nach den Sautungen verrathen fie am besten und - - das flumpenweise Ausfallen der Saare des Belgwerfes da, mo fie frag. Much fie ftellt fich todt, indem fie den Ropf gegen die Bruft einzieht und fich zusammenrollt. Beim Kriechen liebt fie eine ruchweise Bewegung; fie giebt fich einen Stoß, ruticht ein Stud, bis ein zweiter nöthig wird, wenn fie nicht Salt machen will. Gerade jo führt fich die Larve des Speckfäfers auf (Rig 1a). Sie ift auch dem außern Unseben nach der vorigen fehr ähnlich, nur größer und hat oben am letten Leibesende zwei hornige Saken unter einer fleischigen Warze, welche ihr beim Laufen zum Nachschieben Dienen. Ihr Bauch ift mehr weiß gefärbt, als bei jener. Gie bautet fich mehrere Male (4 ?) und verrath ihre Gegenwart ebenfalls am Beften durch die abgestreiften Bäute. 3m August oder September verliert fie allmälig die Haare, wird unthätiger, schiebt fich mit ihrer Leibesspige fester und tiefer in ihren bisherigen Aufenthaltsort und wird in diefer Stellung zu einer weißen Buppe (Fig. 1b), welche nur mit dem Geficht aus der geplatten Larvenhaut hervorschaut, sonft von derselben bedeckt bleibt. Ende September ftreift der Rafer (Fig. 1 vergrößert) diefe Doppelhaut ab und ftedt mit feinem hintern Ende noch lange darinnen, unter Umftanden den gangen Winter, bis zu den erften Tagen des April (fo befonders im Freien), oder aber, er läßt sich noch im Herbst blicken und geht seinem Bergnügen nach. Bor wenigen Tagen (4. Januar) begegnete mir einer im Wohnzimmer, der auf der Rückseite einer leinenen Tischdecke umberspazierte. Man erkennt ihn sehr leicht an der hellbraunen, quer über die Burzeln der Flügeldecken laus fenden, mit einigen schwarzen Punkten gezierten Binde bei übrigens durchsaus bräunlich schwarzer Färbung. Auch er versieht es, sich todt zu stellen, und liebt beinahe alle thierischen, auch pflanzliche Stoffe als Nahrung, obsgleich er Speck und getrochnetes Fleisch allem andern vorzieht.

Noch muffen wir einmal auf jenes Thier zurudtommen, welches, bas britte im Bunde, und schon oben in der ominofen Siebenzahl begegnete.

Durchaus feine Geltenheit in unfern Bohnungen, befonders den alteren, aber ein febr gefährlicher und darum gefürchteter Gaft in allen Cammlungen thierifcher und pflanglicher Naturalien ift der fleinfte von den dreien, der Rabinetfäfer (Fig. 3) und vor allem feine Larve. Wegen ibrer Winzigkeit ift fie einentheils schwer zu entdeden, anderntheils wird es ihr leicht möglich, in die feinsten Rige und Rlinfen einzudringen und in Räumen ju erscheinen, welche man für vollkommen verschloffen hielt. Mögen die Inseftenkäften noch so gut verwahrt sein, dann und wann zeigt fich doch ein folder Reind, fei es nun, daß er als Gi mit einer anrüchigen Infeften= leiche eingeschleppt murde, sei es, daß er fich sonft wie einzuschleichen mußte, und die Berheerungen, die eine eingige biefer gefräßigen Larven bier anrichten fann, weiß derjenige am Beften ju beurtheilen, dem das Leid jugefügt murde. In der Regel lebt fie im Innern des Thieres, fpaziert aber auch mit ausnehmender Gewandtheit auf feiner Oberfläche umber, fo daß an allen Theilen der Fraß zu erkennen ift. Im ersteren Kalle verräth ein braunes Staubhäufchen unter dem bewohnten Infett, im andern bas Lockerwerden der Beine, Fühler und fonstigen Theile, fo wie ihr theilweises Berabfallen die Gegenwart des Feindes, der bisweilen feine Beute fpurlos von der Nadel verschwinden läßt. Starte Erschütterung, wie Aufflopfen bes Raftens auf eine Tischkante, bringt den verborgenen leicht bervor, mäßige, den Thieren der Sammlung bei nötbiger Borficht nicht nachtheilige Site todtet ibn. Faßt man eine durch die Erschütterung auf den Boden Des Raftens gefallene Larve in Der Mitte ihres Leibes mit einer Bincette, um fich ihrer zu bemächtigen, so gewährt die fo geangstete einen eigenthum= lichen und überraschenden Unblid. Der durch einen langen, abgeftutten Saarbufchel geschwänzte Sintertheil des Leibes blaht fich nämlich gang ungemein auf, und bei genauerer Betrachtung bemerkt man jederseits der Burgel jenes Schwanzbufchels drei außerft garte, durchsichtige Saarfacher (Fig. 3 b). Aber was für Saare breiten fich hier aus? Das Mifroftop lehrt und ihren munderbaren Bau fennen, und wir fonnten und nicht ent=

balten eine Spige bavon in Fig. '3 e barguftellen. Meugerft garte, fegelförmige Gliederchen, die an ihrer Bafis durchsichtig find, reihen fich an einander wie eine Schnur Berlen; ber lette Regel ift etwas größer und träat auf einem haarfeinen Stielden den diden flammenartig ausgezogenen Endfnopf. Der 3med Diefes ebenfo zierlichen, wie zusammengefetten Baues ift mir nicht bekannt, mag ihn beuten, wer es beffer verfteht. Un der Sinterleibespite gemiffer Schmetterlinge, fo wie an der Bruft anderer hat man ebenfalle Belegenheit die reizenoften haarfacher und haarfraufen gu bewundern, die bier in gemiffen Begiehungen zu den Gefchlechtemerkzeugen und deren Kunctionen fteben mogen. - Der übrige Rorper der Rabinetfaferlarve ift durchweg mit ziemlich furgen, rothbraunen Barchen befegt, welche fich unter dem Mitroftop ebenfalls, aber wieder in gang andern Formen, ale gegliedert erweisen und gefiedert erscheinen. Nach vielleicht achtmaliger Säutung (die gewöhnliche Annahme einer viermaligen ift zu wenig) erfolgt ebenfalls in der letten Larvenhaut die Berpuppung. Die Zeitraume, welche zwischen je zweien von jenen liegen, haben fich merkwürdig ungleich erwiesen; denn man hat Unterschiede von vier bis fechezehn Wochen beobach= tet, welche auf ein unregelmäßiges Wachsthum und langere, ale ein jabrige Entwidelungsperiode ichließen laffen. Die Buppe figt mit ihrer Endfpige am Larvenbalge fest und ichaut nur mit dem obern Theile ihres Rudens und dem Ropfe aus einer Langespalte deffelben beraus; fie ift mit roftfarbenen, ebenfalls gegliederten Barden dicht befest. Der ausgeschlüpfte Rafer theilt die Gewohnheit mit den genannten Berwandten, wochenlang in den ichugenden Sauten figen zu bleiben. Unten fiebt er durch Behaarung grau aus, oben dunkelbraun mit drei undeutlichen, aus graugelben Barchen gebildeten, daber häufig ftellenweise abgeriebenen Querbinden über Die Decken. Seine Rubler find achtgliedrig mit zweigliedriger Reule an ihrem Ende. Der Umftand, daß man ihn außer unfern Bimmern auf blühenden Sträuchern und Schirmpflangen häufig antrifft, beweift fein Leben mahrend des Frühlinge bis in den Berbft binein, lagt vermuthen, daß er zu verschiedenen Zeiten ausschlüpft und fich im Freien nach andern Befegen entwickelt, ale in unfern Behaufungen, wo die Larve das gange Sahr hindurch Rahrung findet und allermeift von den die Entwickelung hemmenden Ginfluffen der winterlichen Jahredzeit nicht oder nur theilweise berührt wird.

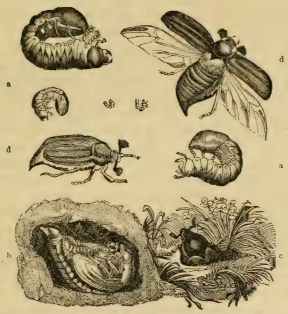
Das ware so das Treiben jener drei Thiere, deren Bilder obenvergegenwärtigt wurden, die übrigens noch verbündete Brüder haben, mehr aber in der freien Natur, als in unserer nächsten Umgebung, wo wir unsere Fleischkammern vorzugsweise vor den Speckfäsern, die Belzwaaren, außer vor Motten, vor den Belz, und die Insektensammlungen vor den Kabinet-

fäfern zu schützen haben. Die zoologischen Museen, welche Lederbiffen für fie alle enthalten, weisen fie alle auf und verlangen die sorgfältigste Ueberwaschung, die fen Feinden gegenüber; unbrauchbare Präparate sollte man lieber gleich ganz vernichten, als fie in den Binkel irgend eines ungangbaren Schrankes vergraben, weil man dadurch die recht eigentlichen Geburtsstätten jener ungebetenen Gäste unsehlbar selbst anlegt und diese gestiffentlich begt und pflegt!



#### Der Maikäfer

(Melolontha vulgaris).



a) Larven verschiedener Große, welche wir im Folgenden nach ihrer vorschreitenden Eroge mit 1-5 bezeichnen werden, b) Buppe, e) hervorfommender Kafer, d) derselbe in ganger Gestalt.

Der Mai ift da. Gine Schaar munterer Anaben hat fich unter ben Bflaumenbäumen nahe der Stadt oder ihrer landlichen Beimath versammelt, auch die Anpflanzungen der ftädtischen Promenaden loden fie rottenweise ausammen - mo die Bolizei bergleichen Unfug duldet - und feiner der im jugendlichen Schmude prangenden Baume bleibt unangefochten. Diejenigen, welche fich schütteln laffen, bekommen unvermeidliche Rippenftoge, und die Kronen der ftarteren bluten unter dem Steinhagel, welchen die Roberen der fleinen Bande unbarmbergig auf fie regnen laffen. Daß bier nicht bloger Muthwille, die der Jugend eigenthümliche Berftorungsfucht zu Grunde liege, leuchtet ein; vielmehr werden die Baume befturmt, ihre friedlichen Bewohner - - Die Maifafer auszuliefern. Wir wollen gur Ehre der Buben annehmen, daß fie durch ausgefuchte Qualereien der Thiere ihrer Menschenwurde nicht zu nahe treten, obgleich jenen nicht zu trauen, welche friegerische Geschoffe barbarischer Zeiten in Anwendung brachten. Gie feien emancipirt von der leider noch immer großen Maffe ihrer Alteregenoffen, deren natürliche Robbeit die Schule noch nicht zu bandigen vermochte, fie hochstens in Feffeln schlägt, so lange die milde, aber ernste Berfönlichkeit des mahrhaft berufenen Lehrers ihnen gegenüber fteht. In munterem Treiben fucht Jeder dem Andern zuvorzutommen; Diefer rubmt fich, laut die Stückzahl ausrufend, der reicheren Beute, Jener hangt traurig den Ropf, weil er weniger glucklich mar. Der Jubel ift groß, wenn ein "Raifer, Rönig, Rothturte", oder ein "Müller" aufgehoben wird. Für vier Stednadeln - die übliche Munge bei dergleichen Sandelsvertragen - ift er nicht feil. Sier hat fich eine Gruppe gelagert und läßt die Gefangenen in Reib und Glied aufmarichiren, ibre Kliegluft in fteten Schranken haltend. Dort fteben Undere gusammen und fingen ibr "Flieg, Rafer, flieg, dein Bater ift im Rrieg" u. f. w., wobei bas nach Freiheit ringende Thier taftmäßig den Ropf por= und rudmarte ftogt, die Schnurren halb öffnet, den Finger entlang läuft und in feiner Bergensangst immer noch nicht davon lostommen fann. Auf deffen außerfter Spige angelangt, bebt er mehr und mehr

Die schwerfälligen Alugeldeden und schnurrt endlich tavon, um fogleich wieder niedergeschlagen zu werben. Glücht es ihm ja, einen ber nachften Baume zu erreichen, fo bat er die Schwingen noch nicht wieder in Ordnung gelegt, ale ein unvermutbeter Stoß ibn außer Faffung und gum Sturge brachte, und von Reuem fublt er fich in den Banden feiner Qualer. Ein Anderer fangt ce beffer an, sucht das Beite und icheint vor feinen gudringlichen Freunden nun ficher zu fein, doch webe! Der fühne Flug bringt ibm - ten Tod! Der lungernde Landstreicher Spat wirft fid, vom nachften Dache auf ibn, faßt ibn beim Rragen, bringt ibn gurud auf die Erte und weidet ihn aus. Go treibt man bas Spiel in wilder Luft bis jum Ueberdruß, und gebt nun aus einander, der Gine mit leeren Banden, der Undere mit gefüllten Safden felbit errungener oder eingetauschter Baare, fcblieglich ein fetter Biffen fur Die Bubner bes heimathlichen Bofes. Mitunter fachelt auch ber jugendliche Uebermuth bagu an, ein paar Maifafer aufzuheben, fie am andern Morgen mit nach der Schule gu bringen und im geeigneten Momente möglichft beimlich loszulaffen; denn es ift doch gar angenehm, durch den Ausruf "da fliegt ein Maifafer!" und das, mas fich baran weiter anknupfen burfte, in ben langweiligen Unterricht einige Burge und Abwechselung bineinzubringen. - Aber erft bes Abende, wenn die Thiere lebendig werden und mit Gefchnurr luftig bin und ber faufen, die Baume umichwirren, wo jeder das befte Blatchen fur feine nächtlichen Orgien fucht, da wird die Jage auf fie mild und unbandig und theilweise - - bedenflich. Die Jugend von unten ber, bewaffnet mit Spiegen und Fahnen und alten Bejen ale Schwertern, ichlägt wild da= zwischen, doch ift es dabei mehr auf das tobende Ariegsgeschrei, als auf Die Gefangennahme des befreundeten Beindes abgesehen, fie thut also ben geringften Schaten. Mit den fleinen Brummern zugleich murden aber noch andere Wejen wach, die feinen garm verurfachen, auch fliegen fonnen und eben jo wie jene Sunger empfinden. Mit ihrem unfteten Fluge durchbligt jest die Aledermaus Dieselben Luftschichten, die den Maifager tragen, und jedes Insett, welches fie da antrifft, ift ihr willfommener Fraß; verschmäht doch selbst die Eule solde Biffen nicht. Da giebt es ein Morden bis in die Racht binein, ohne Unterlaß!

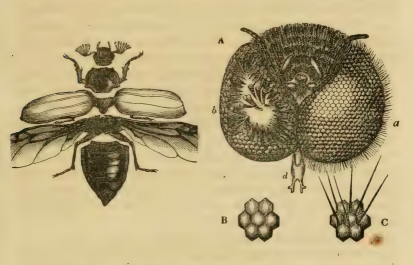
Bisber können wir den armen Maikafern nur unser Mitleid schenken, und mancher Anabe, bedächte er, daß diese Thiere vier Jahre lang unter der Erde wohnten, dann Monate brauchten, um sich dem sesten Kerker zu entwinden, und bisweilen mehr als drei Fuß tief Joll um Joll mühsam sich auswärts zu arbeiten haben, bis sie das Tageslicht erblicken, murde wahrslich nicht dazu beitragen, ihnen die kurzen Freuden des gestügelten Daseins durch Quälerei zu verkümmern! Wie wird uns aber dann zu Muthe, wenn

wir ihnen in Keld und Bald begegnen, fie an den Kornabren und Rubfenftengeln ebenfo bangen feben, wie an jedem Strauche, jedem Baume, wenn fie unfere Pflaumenbäume entlaubt haben, in Klumpen zu vieren und noch mehr über einander an den Gichen berumfrabbeln und am bellen, lichten Tage und die Ohren voll brummen, gierig nach den wenigen, noch übrigen Blättern fuchend, oder unter den Baumen in wilder Buth und Luft zusammengefnäult fich balgend, wenn fie durch ihren ekelhaften Roth die Luft verpeften und einer oder der andere und ankriecht und seine icharfen Rlauen fühlen läßt? Mit dem Mitleiden ift's dann aus, Efel und Entfeten treten an feine Stelle. Wir, die "Berren der Schöpfung", treten ihnen jest mit aller Macht entgegen, ichaffen fie und moglichft vom Salfe, jedoch - ohne Barbarei. Unter den mancherlei dazu vorgeschlagenen Mitteln bleibt das Abschütteln derselben von den Baumen des Morgens, oder an fühlen Tagen, zu welchen Zeiten fie immer ruhig figen und gut fallen, fo wie das Ginftampfen, sei es nur, fie todt ju miffen, fei es, einen weitern Gebrauch 7) davon zu machen, das wirksamste.

Es wurde eine Beleidigung fur meine Lefer fein, wollte ich den Maifafer feiner außern Erscheinung nach weiter beschreiben; denn Jeder fennt ibn, Jeder weiß, daß fich das Mannchen, wie bei allen nachften Bermandten, durch die bedeutend langeren Blattchen der Fühler (Schnurren) vom Beibchen unterscheidet. Nur noch ein paar Borte über die oben ermahnten Titulaturen deffelben und über den Bau der Rafer gang im Allgemeis nen mogen mir bergonnt fein. Die in fo bobem Unfeben und Breife ftebenden "Raifer, Rönige, Rothtürken" unserer Jugend find Stude des gemeinen Maitafers, deren Rudenschild ausnahmsweife, durch irgend welche äußerliche Bufälligkeiten, roth gefärbt erscheinen. Unter ben "Müllern" dagegen scheint man entweder besonders bestäubte und unabgeriebene Eremplare deffelben, oder eine gang andere, aber fehr ahnliche Art zu verfteben, den Roffastanien = Maifafer (Melol. Hippocastani), welcher zwischen dem gemeinen vorkommt, im nördlichen Deutschland bisweilen an Rabt ibn fogar übertrifft (fo 3. B. im Sabre 1849 bei Raumburg a. d. S.). Er ift etwas fleiner als jener, ftarfer behaart und bereift, vor allem aber ift seine Sinterleibsspige bedeutend fürzer, schneller und feiner gespitt, und am äußersten Ende meift wieder etwas verdiet; übrigens find bei ibm in der Regel Ropf, Bruftschild und Beine röthlich, nur bei Spielarten ericheinen diefe Theile fchmara gefärbt.

Der Rumpf aller Insekten gruppirt sich in drei Haupttheile, Kopf, Brust, Hinterleib. Das Mittelstück trägt stets die sechs Beine und zwar gliedert es sich immer in drei Kinge, deren jeder mit je einem Fußpaare versehen, die beiden hintersten oder der mittelste außerdem noch mit

den Flügeln, je nachdem es ihrer vier oder nur zwei find. Bei den Schmetzterlingen, Bienen, Fliegen u. a. find diese drei Ringe innig mit einander verwachsen und zum Theil nur dem geübten Auge kenntlich, bei den Kässern, Banzen, heuschrecken und überhaupt allen den Insekten, welche Flüsgelde den oder decken art i ge Vorderstügel haben, gestaltet sich das Bershältniß anders. hier ist der vorderste Brustring mit seinem Fußpaare frei und bildet auf seiner Rückseite das sogenannte Brust- oder halssich ild, während die beiden folgenden, durch die Flügeldeden mit dem hinterleibe gemeinsch aftlich bedeckt, von oben her mit diesem als ein zusammengehöriges Ganze erscheinen. Bei den Käfern und den damit zusammengenannten Insekten ist also der von oben als getrenntes Mittelstück erscheinende Theil nur die Borderbrust, bei den Schmetterlingen und



den andern die ganze. — Ferner sind die Augen sast aller Insesten im vollskommenen Zustande zu sammengesett, d. h. man bemerkt auf ihrer Obersläche zahlreiche, sehr regelmäßige Furchen, die sie nehartig durchziehen und in eine große Menge sechseckiger oder viereckiger Felder, sogenannte Facetten, theisen. Diese sind eben, noch häusiger etwas conver und bilsden die Grundslächen von ebenso vielen sechse oder vierseitigen Pyramiden (oder Regeln), Glaskörpern, welche mit ihren Spizen nach innen gekehrt sind und gedrängt zusammenstehen. Ihre Zahl ist nach der Größe des Auges und ihrer eigenen sehr verschieden, meist über tausend, bei dem Todstenkopfe sogar zwölstausend, bei den Ameisen dagegen nur etwa fünfzig. Diese Andeutungen müssen hier genügen, sie reichen hin, um die unendliche Größe und Beisheit des Schöpfers auch im Kleinen anzustaunen und die

menschliche Nichtigkeit ebenso zu empfinden, wie den Myriaden von Belstenkörpern gegenüber in der sternhellen Nacht. Unsere Figur rechts (A) stellt einen Bienenkopf von vorn vor mit den Fühlhörnern, den drei Nebenaugen (c), den vollständigen Facetten auf der Seite a, herausgenommenen, um die ganzen Körperchen zu sehen (b), und einzelnen, noch mehr vergrößersten Facetten, zum Theil mit den Haaren an ihren Kändern (B und C) (d stellt den Sehnerven dar). In Betreff der Nebenaugen sei noch bemerkt, daß die Stirn sehr vieler Insesten mit einem Diadem aus drei halben Berlchen geschmückt ist, die, so dürstig man ihren Bau kennt, in demselben viel Aehnlichkeit mit den Augen der höhern Thiere zu haben scheinen.

Rach diefem fleinen Abstecher tehren wir ju unferm Maifafer gurud. Das Beib sucht fich nach jenen widerlichen Ratbalgereien ein geeignetes Blakchen, lockern Ralf-, Mergel- oder Sandboden gieht es allem übrigen vor, offene Blage den bewachsenen, wenn es die Auswahl hat, grabt nach der Beschaffenheit deffelben ein 4-8 Boll tiefes Loch, wo hinein es zwölf bis dreißig gelbe Gier legt, auch wohl unter der Erde weiter geht und in geringen Entfernungen von einander mehrere Brutftatten zubereitet, doch durfte die Bahl der überhaupt von ihm gelegten Gier hochstens einige vierzig betragen. Burde ihm die Arbeit zu beschwerlich, fo kommt es nicht wieder jum Borichein, fondern verendet; unter Umftanden friecht es aber auch wieder heraus, treibt fich noch einige Zeit umber und ftirbt in irgend einem Binkel eines naturlichen Todes; wenn es nicht von einem Burger (Dorndreher, Reuntödter) ergriffen und aufgespießt murde, fonft einem feiner gefiederten Feinde anheimfiel, oder feine an fich ichon geschwächten Lebensfrafte unter den tödtlichen Biffen der Ameifen vollende hergeben mußte.

Mach vier bis sechs Wochen durchbrechen die kleinen Larven (1) die Eierschalen, der Engerling ist geboren. Begleiten wir einen auf seinem Lebenswege unter der Voraussehung, daß die Witterungsverhältnisse nichts Außergewöhnliches darbieten, ihm kein Maulwurf oder sonstiger Unsall begegne und seiner naturgemäßen Entwickelung bis zum gepanzerten Käfer irgend welches Hinderniß bereite. Um kurz bei den Zeitbestimmungen sein zu können, sehen wir beispielsweise seinen Geburtstag auf den 10. Juli sest. — Er ist klein, sehr klein, und da er größer werden will und soll, so verdenken wir ihm gar nicht, daß er nach den zarten Wurzeln seiner Umzgebung ausschaut; hat er jeht schon, oder später einmal die Wahl, so hält er sich am liebsten an die des Salats, Kohles, Hanses, Flachses, Getreides, der Erdbeeren, Bohnen u. s. w., und daß er der Kartosseln nicht schont, ist ebenfalls bekannt; übrigens nimmt er zeitweilig und vielleicht besonders in der Jugend auch mit vegetabilisch-humoser Erde fürlieb. Die scharfen

Freggangen an feinem bornigen Ropfe, mit der gewaltigen Mustelfraft gehandhabt, die ihm bei feinen fortwährenden Bühlereien durch den gan= gen Rörper von Nöthen ift, laffen ihn nie im Stiche. Endlich ericheint der unduldsame Binter. Der Frost deffelben treibt ihn nach der Tiefe, und die allgemeine Erstarrung in der Ratur theilt sich auch ihm mit; feine Les benothätigkeit erschlafft, er krummt sich noch mehr zusammen, als er für gewöhnlich zu thun pflegt, und balt feinen Winterschlaf (Fig. 2). Beilaufig ermabnt, bat man mitunter Larven gefunden, Die von zu ftrenger Ralte überrafcht worden und fo fteif gefroren maren, daß man fie hatte gerbrechen konnen, und doch haben fie fortgelebt, nachdem fie wieder aufgethaut maren. Benn im Frühlinge neues Leben erwacht, fo fteht auch der Engerling auf, geht in gewohnter Beife feiner Nahrung nach, aber, wie fich erwarten läßt, mit doppelter Efluft, bleibt indeg dabei immer ichlank und dunn. Mitte Mai ungefahr grabt er fich etwas tiefer unten eine Sohlung, fein Rrankenlager, auf melchem er das ihm zu eng gewordene Rleid abstreift und mit einem weiteren, fonft bem erften gang gleichen vertauscht. Der Bautungeprozeß, alfo feine Krankheit, halt vier bis feche Tage an. Ale Reugeborner kommt er dann der Oberfläche wieder naber und weidet mit doppelt und dreifacher Gier Die Burgeln ab, muß er doch die aufgewandten Kräfte wieder erfegen. Bis ju feinem zweiten Geburtstage, den 10. Juli, hat er etwa die Große von Rig. 3 erlangt und hielt fich zu seinen Alteregenoffen, fo daß man ihn im ersten Jahre nesterweise auffindet. Run aber fühlt er sich mehr und mehr, ift zu größerer Gelbständigkeit gelangt, und die fleine Beerde geht auseinander; übrigens muß man nicht glauben, daß er mahrend feines gangen thas tenreichen Lebens weitere Banderungen vornehme, er beschränkt fich vielmehr auf fleinere Räumlichfeiten, welche bie mutterliche Furforge ichon fo gewählt batte, daß fie feinen Anforderungen entsprechen. Der zweite Binter vergeht ihm in gleicher Lethargie wie der erfte, und follte ihm das nächste Krühjahr eine Ueberschwemmung bringen, fo tann diese zwar feine Entwickelung aufhalten, ihn aber nicht todten, wie die Erfahrung gelehrt. Rach abermaliger Säutung erlebt er den 10. Juli, feinen dritten Geburtetag, und zeigt in seiner Figur (4) nun schon einige Anlage zur Korpulenz. Darum eben wird nun aber fein Leben gefährdeter, in diefer Große finbet er mehr Beachtung, und nun erft weiß der Landmann, wenn er beim Umpflügen des Bodens die glanzenden, weißlichen Burmer mit dem blauliden, folbigen Sinterleibsende berauswirft, daß er den "Engerling" in feinem Acter hat. Die Krabe weiß es auch, wenn fie ehrfam hinter ihm drein wandelt und den fetten Biffen erfaft, ehe er fich wieder unfichtbar machen fann. Jest findet ihn der Gartner leicht und erkennt ihn ale den Miffethater, wenn er eine vergilbte Pflanze erfaßt und dabei auch ichon in der

Sand fühlt; denn jener hat die Gewohnheit, die Burgel von unten bis jum Burgelftode zu vertilgen, und da liegt er denn in der Regel, wenn Diefer abgehoben wird. Mit feiner Größe machft naturlich auch der Berbrauch der Nahrungsmittel, und man follte faum glauben, daß diefes Thier daumenstarte Richtenwurzeln verspeifen fonnte. Unter allerlei Unfechtungen, deren größte nächft bem Menfchen von Seiten bes Maulwurfes, ber ibn für fein Leben gern frift, dem Engerlinge bereitet werden, wirft er im Beheimen unter gleichen Berhaltniffen, wie früher, noch ein drittes Lebensjahr und hat endlich an feinem vierten Geburtstage feine volle Größe (5) erreicht. Ift er endlich gefättigt und hat das Leben fatt, fo denkt er daran, fein eigenes Grab auszumauern - das Graben muß er nun wohl grundlich verfteben. - Mitte September begiebt er fich zwei, drei, auch wohl noch einen halben Ruß tiefer in den fuhlen Schoof der Erde binab, arbeitet eine bequeme Sohle aus und glattet ihre Bande fauberlich, wozu er feinen eigenen, von lange ber aufgesparten Roth ale Mortel und Tapete zugleich verwendet. Ift Alles fertig, fo legt er fich zurecht, wagrecht, fent= recht oder fchrag, gilt ihm gleich, und schrumpft ein : endlich ftreift er un= ter Krummen und Winden Die im Nachen geborftene Saut, das lette außere Beichen feiner Engerlingschaft ab und wird zu einer anfange weißlichen, allmälig fich röthlichgelb färbenden Buppe (b), die der Auferstehung entgegenharrt. Sie braucht auch nicht lange zu warten, wenigstens auf die Borfeier ihres Frühlinge, der aber mit dem Binter der Menschenkinder oben auf der Erde zusammenfällt. Nach vier bis feche Bochen nämlich, alfo etwa am 1. November, ift unfer Engerling - ein Maifafer, ein blaffes, weiches Thier, das ruhig in seiner Wiege bis jum Februar liegen bleibt, nur nach und nach erhärtend und dunkler werdend. In diesem Monate beginnt die faure Arbeit des Emporfriechens, der lette und Sauptaft der Auferstehung. Der Rafer ift mit einem Male ein vollendeter Mechaniter; aus fich felbst, aus feinem gangen Körper macht er einen Bebel. Das bintere Ende mit der Spige ift ein ftarfer Stugpunft, der Ropf ftemmt und bohrt von vorn, und die Beine, befonders die vordersten mit ihren scharfen Bahnchen, bilden die feitlichen Stugen. Man fchließe nur einen in die hohle Sand ein, um zu fühlen, wie er das Drangen und Bohren versteht. Bon der Beschaffenheit des Bodens, vor Allem aber von der Witterung wird es abhängen, mann er die oberfte Schicht durchbricht (c). Im Allgemeinen nimmt man an, daß er im Marg nur noch feche bie acht Boll von derfelben entfernt fei. 1848, in einem Maifaferjahre für den nordweftlichen Rand des Oberharzes, fand ich einzelne Rafer schon am 1. April, weit in den Juni hinein ebenfalls noch einige. Beim Umfturgen der Aecker im Spatherbfte hat man junge Rafer gefunden, im Oftober noch ermachfene

Larven. Im heißen Sommer 1859 überschiefte mir ein Freund am Bartholomäustage (24. August) einen vollkommen entwickelten Rafer und eine Buppe, ftatt deren drei Tage fpater ebenfalls das vollkommen entwickelte Infeft in der Schachtel faß; es gefiel ihnen aber noch nicht in den oberirdischen Regionen; denn fie gruben fich beide in dargebotene Erde ein. Spater im Berbfte befam man gar nicht felten Maifafer in den Banden der Rinder zu feben. Diefe Erscheinungen waren die Borboten der Schreffen erregenden Maffen, in welchen fie bei und im Jahre 1860 auftraten. Ein auch anderweit vielfach verdienftvoller Fabrifant und Landwirth aus hiefiger Wegend bot in öffentlichen Blättern 8 Sgr. für den Scheffel Rafer, welche man ihm behufs anzustellender Dungungeversuche einliefern wurde. Man todtete die Thiere durch Dampfe und maß fie dann. Die Ablieferungsliften, in welche man mir mit größter Bereitwilligfeit Einblick verstattete, beginnen mit dem 9. Mai und schließen mit dem 30. gleichen Monats. In diefer Beit find abgeliefert worden 47 Wispel 10 Scheffel 8 Megen. Man bat Die Studgabl, welche auf die Mete geben, im Durchschnitt auf 12000 ausgezählet und somit etwa 21 Millionen 850200 Rafer unschädlich gemacht. Um 14., 15. und 16. Mai famen allein 24 Biepel 23 Scheffel ein, besondere dadurch, daß Bufubren aus ferneren Begenden anlangten. Das Quantum hatte leicht ein doppeltes fein konnen, wenn das Ginfammeln nicht ausschließlich von der Land bevölferung vorgenommen worden mare, auf welche zu berfelben Beit außerdem wichtige Feldarbeiten warteten, wenn fich gemiffe Rlaffen der ftadtischen Bewohner und die Schuljugend auf den Dörfern der Ungelegenheit mehr angenommen haben murben. Wir glauben das fehr gern; denn Mitte Juni maren die Rafer noch in solchen Mengen in der benachbarten Saide anzutreffen, daß noch jest ihr Einsammeln gelohnt haben wurde; und die alteften Gichen fanden in einzelnen Diffriften vollkommen blattlos ba; ja, Mitte Juli fanden fich noch fo viele, wie in andern Jahren bisweilen nur mahrend ihrer eigent= lichen Alugzeit. - Im December (1854?) fam ein Maifafer in das Gitungelotal des naturwiffenschaftlichen Bereines für Sachsen und Thuringen in Salle zum offenen Fenfter bereingeflogen. - Gin anderes Mal, es mochte in der Mitte der vierziger Sahre fein, verflog fich in Berlin einer am 17. Februar in eine Drofchte.

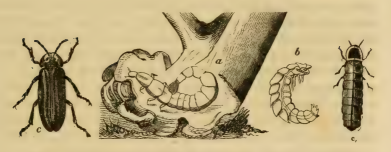
Kommen überall in der Entwickelung des organischen Lebens Ausnahmefälle vor, warum sollten sie fehlen bei einem Thiere, das zu jener eine so verhältnismäßig lange Zeit braucht, das schon durch sein periodisches, massenhaftes Austreten die natürlichen Berhältnisse so überschreitet?

Wie aber, wird man fragen, ift es möglich, die Naturgeschichte eines Ge-fchöpfes während einer Reihe von Jahren zu verfolgen, das fich durch seine un-

terirdifche Lebensweise fo vollständig unseren Bliden entzieht? Bir muffen durch fünftliche Bucht, wobei die natürlichen Berhältniffe möglichft zu berucklichtigen find, und manche vergebliche Bersuche immer wieder zu neuen Erfindungen und finnreichen Beranftaltungen anfpornen, ftatt une die Geduld ausgeben zu laffen, das feben, mas auf dem gewöhnlichen Bege zu beobachten une versaat ift. Langjährige Bersuche alterer Korscher haben die oben niedergelegten Erfahrungen geliefert. Außerdem fommt uns beim Maifafer fein außerordentlich gablreiches Borkommen in gewissen Jahren und Gegenden zu Statten; denn man ichlieft mit Recht, daß wenn dies Thier, welches alljährlich überall anzutreffen, periodisch in einer Gegend maffenhaft erscheint, es die dazwischen liegenden Jahre zu feiner Entwickelung bedürfe. In Franken nun hat man 1805, 1809, 1813, 1817 auffallend viele Maifafer gefunden; bei Berlin (Friedrichsfelde) maren 1828, 1832, 1836 fogenannte Maifaferjahre, in Reuftadt = Ebersmalde 1832, 1836, 1840, 1844, 1848, 1852, 1856, 1860. Diefen und noch einigen andern Erfahrungen gemäß ift eine vier jährige Generation angenommen worden. Dem midersprechen andere, ebenso genaue Beobachtungen, welche in Frankreich, der Schweiz und im fudmeftlichen Deutschland angestellt murden und für eine dreijährige Generation fprechen. In der Schweiz unterscheidet man ein Berner (1834, 1837, 1840), Urner (1835, 1838, 1841) und Bafeler (1833, 1836, 1839) Klugjahr, am Rhein waren 1836, 1839, 1842, an der Befer 1838, 1841, 1844 Maifaferjahre. Angaben über die jungften Beiten fehlen mir, aus den beigebrachten geht indeß zur Benuge hervor, daß in gewiffen Gegenden die Maifafer in drei, in andern erft in vier Sahren zur Entwickelung gelangen, und daß mahrscheinlich die Bitterungsverhältniffe mehr als alle andern noch nicht ermittelten Umftande diefen Unterschied bedingen. Bielfeitig fortgefette, genaue Beobachtungen durften diefe Ericheinung, die feineswege vereinzelt dasteht, weiter auftlaren und Gefete liefern, welche einen tiefern Blid in das Walten und die Dekonomie der Ratur thun laffen, ale bieber.

### Das Johanniswürmchen, Teuchtkäfer

(Lampyris noctiluca).



a) Barve, auf einem Baumschwamme sigend und sich reinigend. b) Puppe. c) Männchen. c') Weibchen.

"Gine reizende deutsche Dame, Fraulein Merian", ergablt Dich elet in feinem "Infeft", "welche in die Keuergonen Brafiliens verfett wurde, mo das Insett zu feiner Bochzeitsfeier die Fadel der Liebe in Wirklichkeit angundet und durch die Poefie des Lichtes fein großes Fest verherrlicht, hat une voll Unbefangenheit die Schreden geschildert, welche fie über die Bunber derfelben empfand. Sie war die Tochter, die Enkelin ausgezeichneter und fleißiger Rupferstecher, mar felbst Rünftlerin und fehr belefen, und hat und mit einem bewundernswerthen und malerischen Berte über die Infetten Surinams beschenft, einem Berke, das in lateinischer, hollandischer und deutscher Sprache erschienen ift. Die gelehrte Dame ließ fich in einem Leben, das durch Unglucksfälle und Tugenden ausgezeichnet mar, nur eine Thorheit zu Schulden fommen - mer hatte feine begangen? - Die Liebe jur Natur. Sie verließ Deutschland, um nach holland zu geben, wohin fie durch deffen ausgezeichnete Sammlungen, glanzende Schate der beiden Belten, gelockt murde. Dann genügte auch das ihr nicht, und fie ging nach Gupana, und dort malte fie mehrere Jahre lang. Gie vereinigte auf einem und demfelben Blatte das Infett, die Pflanze, von welcher es lebt, und das Reptil, welches von dem Insett lebt. Gewiffenhaft, wie fie mar, fuchte fie ihre gefährlichen Modelle felbst auf, obgleich fie Furcht vor denfelben hegte. Ginft, ale die wilden Indianer ihr einen Rorb voll Insekten gebracht hatten, schlief fie nach der Arbeit ein. Aber ein merkwürdiger Traum beunruhigte ihren Schlaf. Es ichien ihr, ale bore fie eine Lyra, eine Liebesmelodie. Dann entzündet fich die Melodie; es ift kein Gefang mehr, fondern ein Brand. Das gange Gemach ift mit Reuer erfüllt. - Sie erwacht und findet Alles mahr. - Der Rorb mar die Lyra, der Rorb war der Bultan. Bum Glud erfannte fie fehr fchnell, daß diefer Bulfan nicht brenne. Die Gefangenen waren Leuchtfäfer; ihr Gefang war der ihrer Brautseier; ihre Flamme die Klamme der Liebe."

"In jenen Gegenden reift man viel mahrend der Nacht, um die Sige zu vermeiden. Aber man wurde fich nicht in die bevölferte Finsterniß ge-

waltiger Balter wagen, wenn die leuchtenden Insetten den Reisenden nicht beruhigten. Er sieht sie von fern glänzen, tanzen, kliegen. Er sieht sie in der Nähe, im Bereiche seiner Hände, auf den Gebüschen sißen. Er ergreift sie, um sich von ihnen geleiten zu lassen, besetzigt sie auf seiner Fußbekleidung, um ihm den Beg zu erhellen und die Schlangen in die Flucht zu jagen. Aber wenn der Tag anbricht, zeigt er sich dankbar und sorgfältig, setzt den Leuchtkäfer auf einen Strauch und giebt ihn seinem Liebeswerke zurück. Ein schönes indianisches Sprichwort sagt: Nimm die Feuersliege mit dir, aber bringe sie da wieder hin, wo du sie genommen hast."

Während man etwa 200 Arten von Infekten in den Tropenländern kennt, welchen die Natur die poetische Gabe des Leuchtens verliehen, hat unsere raube Gegend der nördlich gemäßigten Zone, sonst durch nichts an die Tropen erinnernd, drei Arten von Käsern aufzuweisen, welche durch ihren hellen Phosphorglanz Gebüsch und Gras in seuchten Sommernächsten zauberhaft beleuchten. Wir begnügen uns damit, die eine, oben in ihren verschiedenen Ständen abgebildete, etwas näher zu betrachten.

Das ungefähr fünf Linien lange und 11/2 breite Männchen hat ein halbfreisförmiges, graugelbes, in der Mitte dunkleres Bruftichild, von welchem der Ropf mit feinen febr großen Augen und elfgliedrigen, fadenförmigen Rühlern vollkommen bedeckt wird, die weichen, ziemlich platten, graubraunen Alugeldeden find beinahe dreimal fo lang, ale zusammen breit, fo daß fie den hinterleib etwas überragen. Diefer hat auf dem let= ten Bauchgliede vier fleine Tupfen, welche beim lebenden Thiere des Rachts leuchten mit hellerem oder matterem Scheine, je nachdem es fich in gereisterem oder ruhigerem Buftande befindet. Das feche bis acht Linien lange Beibchen, wenn auch in seinen Umriffen dem Manne gleich, ift ihm sonft vollkommen unähnlich; da ihm die Flügel fehlen, ware man geneigt, dasfelbe eber für eine Larve oder eine Affel, als für einen vollfommenen Rafer zu halten. Elf ziemlich gleiche, an den Ecken vortretende und kantige Schilder, beren größtes, das Bruftichild, nach vorn, das hinterfte, fleinfte, nach hinten halbfreisförmig abgerundet ift, bilden die graubraune Dede von oben ber. Die Ränder der Schilder find meift etwas gelb gefärbt. Die drei letten Bauchringe haben im Tode diefelbe Farbe und fie find es, welche im Leben leuchten. Bon Johannis (daher der Rame Johannisfafer) bis in den August hinein friechen sie schwerfällig im Grafe und glüben in magischem Scheine, fie haben ihre Lampe angesteckt, damit die Busch und Gras in mäßigem Fluge durchschwärmenden Mannchen fie finden fonnen. Merkwürdiger Beife icheinen diefe fehr felten zu fein, oder richtiger, fie find wegen ihres bedeutend geringeren Leuchtvermögens ichwer ju finden.

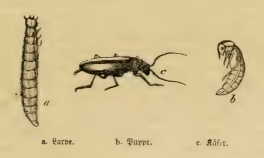
Die fliegenden Rafer in unferen Begenden, die bisweilen in Taufenten pon Künfchen durch die milde Abendluft tangen, gehören in der Regel der andern, fleineren Urt (L. splendidula) an, Die einen größern Leuchtfled an den letten Bauchringen, alfo auch ftarfere Leuchtfähigkeit hat und am Borderrande des Salsichildes zwei durchicheinende Flecke zeigt. Die dazu gehörigen, ihrerfeits wieder feltneren Beiber feben weißlich aus und haben an Stelle der Flügel ein Baar Schuppen. Nachdem die Thierden hinreichend die Freuden ihres Lebens genoffen, legt das Beibchen auf die Erde oder an Gras, einzeln oder haufenweife eine Menge kugelrunder, eitronengelber Gier mit einigem, aber fehr bleichem Phosphorscheine. Aus ihnen schlüpft bald die dem Weibchen fehr ahnliche Larve, welche unfere Figur im erwachsenen Buftande wiedergiebt. Sie lebt verborgen im Grafe und unter Steinen und nahrt fich von - Schnecken. Daß fie fich häutet, ift vorauszusegen, ebenso daß fie einen Binterschlaf hält, sonft weiß man von ihrer Lebensweise nichts, als daß fie fich im Mai, An= fang Juni verpuppt. Ihre ziemlich ftarten Freggangen, fürzeren Fühler und gestrecktere Form läßt sie bei einiger Aufmerksamkeit doch bald vom voll= fommenen Beibchen unterscheiden und außerdem noch ein Reinigung &= apparat am Leibesende. Sier nämlich fteben zwei concentrische Kreife weißer, knorpeliger, durch eine gallertartige Saut mit einander verbundener Strahlen, die fich einzeln aus- und einziehen konnen und im erstern Falle alfo eine Art trichterförmiger Bertiefung umschließen. In der Beife, wie es unfere Figur zeigt, kann das Thierchen nun jeden Theil feines Rorpers mit Diesem Apparate bedupfen und durch Auffaugen die getroffene Stelle volltommen reinigen. Der Schmut bleibt wohl zunächst unter Umftanden in jenem Trichter figen, läßt fich aber nach jedesmaliger Beendigung der Arbeit durch das Einziehen der Strahlen und Abwischen am Grafe 2c. wieder entfernen. Abermals einfach und doch folgenreich in ihren Wirkungen ift diese Einrichtung, welche unserer Larve unentbehrlich, foll anders nicht bald ihr ganger Borderforper mit dem Schleime überzogen fein, den die Schneden fortwährend absondern, und vor welchem fie fich beim Auffreffen diefer letteren unmöglich schüten fann. Auch die Larve leuchtet, wenngleich in schwächerem Lichte als das Weib, mit dem fie überdies noch die in der Rube eingenommene Stellung, wie fie auch die Puppe zeigt, gemein hat. Wenn die Larve zur vollen Ausbildung gelangt ift, d. h. durch reichliches Futter hinreichenden Entwickelungestoff in fich aufgenommen hat, so wird fie trager in allen ihren Bewegungen, liegt schließlich regungslos, welcher Buftand nur von Zeit zu Zeit durch convulsivische Budungen unterbrochen wird; eine diefer macht die Saut der drei vorderften Glieder an ihren scharfen Seitenkanten berften und die anfange bleich fleischfarbene, fpater grunlich

braune, unten gelblich graue Puppe mit blaß rosafarbenen Seiten friecht hervor, wie sie die Figur darstellt. Die einsacheren Freswertzeuge, der dickere Kops, die frästigeren Fühler und Füße, sowie der vollkommene Ruhezustand unterscheiden sie von der Larve. Es bedarf wohl kaum der Erinnerung, daß die Abbildung eine weibliche Puppe vorsührt und daß die männeliche etwas anders beschaffen sein müsse. Wie die Larve, so leuchtet auch die Puppe, das Licht kommt und geht zu verschiedenen Zeiten, und wird heller, sobald man sie beunruhigt. Die höchst wahrscheinliche Absicht, welche der Schöpfer hatte, als er diesen Thieren die Leuchtsähigkeit einpslanzte, wurde oben angedeutet; über die Natur des leuchtenden Wesens haben die Forscher noch nicht hinreichend entschieden, weshalb wir uns weiterer Neußerungen darüber hier enthalten.



#### Der gemeine Weichkäfer (Schneider, Aderlasser, Warzenkäfer)

(Telephorus fuscus).



Mancher meiner Lefer hat vielleicht schon einen und den andern der Berichte gelefen, welche bisweilen die Zeitungen über "Schneewurmer" gegeben haben, die mit dem erften Binterregen auf den Schnee gefallen feien. Schon 1672 murde diefe Erscheinung am 20. November in Ungarn bemerkt und forgfältig aufgezeichnet; ein gleiches Bunder ereignete fich, wie De Beer ergablt, im Januar 1749 an verschiedenen schwedischen Orten, in ber Proving Barmeland, befonders aber um Leufsta, und wird bierbei des Umftandes gedacht, daß man ichon früher folche Burmer einzeln mitten auf dem Gis und Schnee eines Sees gefunden hatte, fo daß alfo der Bind fie offenbar fortgeführt haben muffe. Bahrend des fehr ftrengen Binters 1798/99, oder vielmehr gegen den Ausgang deffelben (11. Februar) erregte jene Erscheinung im Rheingau, an der Bergftrage, bei Offenbach, Bingen u. f. w. ein foldes Auffeben, daß u. A. die darauf bezüglichen Ausfagen vor dem Kantonegericht in Stromberg von Berfonen zu Protofoll gegeben wurden, die an jenem Tage das Berabregnen der Infetten im Freien beobachtet haben wollten. Daß der Aberglaube, der ja noch beut zu Tage geschäftig ift, aus jeder ungewohnten Erscheinung eine Unfundigung der Strafgerichte des guten Gottes berauszulefen, auch damale die untrüglichften Borbedeutungen von Bestileng, Sungerenoth und allen Schreckniffen eines neuen Krieges aus jenen jum Theil übertriebenen Gerüchten berausfand, versteht sich wohl beinabe von felbst. Um auch einige Fälle derfelben Art aus diefem Sahrhunderte anzuführen, fo fei noch ermähnt, daß im Februar 1811 diefelben Burmer in Sachsen und am 30. Januar 1856 in der Schweiz (Ranton Glarus und Bern) beobachtet murden. Sier, befonders in Mollis (Glarus) tummelten fich auf einer 1 bis 1 1/2 Fuß tiefen Schneedece eines 25 - 30,000 Quadratruthen haltenden glächenraums die Würmer von 1/2 bie 5/4 Boll Länge in folder Menge, daß ungefähr fünf bis feche Stud auf die Quadratflafter tamen, naber dem Balde fogar zwölf bie fünfzehn, nach den genau darüber angeftellten Berechnungen, fo weit dergleichen genau fein fonnen. Einzelne fanden fich fogar auf ben Dach ern des Dorfes.

In allen angeführten Fallen fand man eine vernünftige Erflärung der an fich wunderbaren Erscheinung, wenn man fie nur fuchte. Die Berichte über die Rebenumftande, welche man dabei beobachtete, ftimmen alle darin überein, daß jene Burmer, die wir bald naber fennen lernen wollen, und von denen junachft nur bemerkt fein mag, daß fie unter Steinen, Laub, ober an Baumwurzeln überwintern, durch die verschiedensten Beranlaffungen in ihrer Rube geftort, aus ihren Schlupfwinkeln vertrieben worden waren. Sier gefchah es durch große Raffe in Folge anhaltender Regenguffe, oder durch einige verhältnigmäßig warme Tage, dort hatten holzhauer durch Abholzen eines Rothtannen= und Buchenbestandes den nicht gefrornen Boden aufgewühlt und gelockert. Allemal ward ein fehr heftiger, jum Theil orfanartiger Sturm beobachtet, der diefe Thierchen mit noch manchen andern, die ebenso leben und in jenen Berichten theilweise auch namhaft gemacht werden, aber ftete der Menge nach weit hinter jenen "Schneemurmern" zurudblieben, fortführte und zwar nach Schneefeldern bin, mo man fie leicht bemertte. Gang dieselben Umftande mogen öfter gusammenkommen, aber die weiße Schneedede fehlt, und man beobachtet feinen "Regen von Insetten", und doch ift's leicht möglich, daß auf derfelben Fläche die felben Maffen von ihnen liegen. Gin ander Mal treffen wieder alle jene Rebenumftande zusammen, auch die Schneedede fehlt nicht, aber die Inseften bleiben aus, weil fie in dem Jahre gerade in fo geringer Bahl vorhanden find, daß das eine und andere, welches der Sturm vor fich berjagte, unbemerkt bleibt. Das Bunder ift alfo gelöft, der natürliche Busammenhang leuchtet hoffentlich ein.

Es fragt sich nun noch, von welchen Würmern werden uns solche nastürliche Dinge erzählt? Wir brauchen sie uns nicht aus Ungarn, Schwesten oder der Schweiz zu verschreiben, auch brauchen wir keinen vermeintslichen Insektenregen abzuwarten, um sie näher kennen zu lernen. Wenden wir nur einen etwas großen Stein an einem Naine, Holzrande, Gartenzaune oder dergleichen Orten, die nicht zu steril sein dürsen, während der Winterszeit um — das Schneelager muß sehlen und kein bedeutender Frost in der Erde sein, wenn uns diese Arbeit nicht verleidet werden soll — so sinden wir u. A. gar nicht selten eine kleine, runde, flache Grube auf der Erde, halb und halb mit einer leichten Erdwölbung bedeckt. Schon so, natürlich besser noch, wenn wir dieses Deckhen abnehmen, zeigt sich in diesem kunstlosen Bett unserm Blick ein mondförmig gebogener "Wurm", der ruhig da liegt in seinem Winterschlase, oder warten wir lieber etwas mildere Witterung ab, so sinden wir ihn außerhalb seines Lagers geschäftig

unter dem Steine, fich nach andern Schlafgenoffen umsehend, um fie ju verzehren, oder er begegnet uns wohl auch auf dem Wege. Wo wir ihn auch antreffen mögen, immer erkennen wir ihn ale denfelben aus andern heraus, gang besondere an dem dunkeln, fammetartigen Filz, mit welchem er dicht und fo überzogen ift, daß nur die vordere Salfte des Ropfes davon frei bleibt. Derfelbe ift platt, hornig, hat zwei Augen, ein paar furze Fühler und fräftige, aber furze Freggangen. Der weiche Körper ift unten platt und besteht aus zwölf Gliedern, deren drei vorderste je ein Jufpaar tragen (Rig. a). Bir haben es also mit feinem Burme zu thun, fondern werden und nicht irren, wenn wir das Thierchen der Analogie nach für eine Räferlarve halten. Ende März oder Anfang April mochte es fein, traf man vor einigen Sahren diese Larve nicht felten an und da habe ich öfter beobachtet, wie eine oder die andere einen Regenwurm faßte oder eine Schnafenlarve und fich fo fest in ihren Raub verbiß, daß fie fich mit demfelben in die Bobe heben ließ. Gie faugen ihn junachst aus und verzehren ihn schließlich wohl auch gang. Bor Zeiten, als ich diefe Thiere noch nicht fannte, und fie öfter beim Raupensuchen im Fruhjahr antraf, sammelte ich gelegentlich eine Partie mit ein, um fie weiter zu beobachten. Als ich nach Saufe fam, hatten fie bedeutende Berbeerungen unter den Raupen angerichtet, mit denen ich fie unvorsichtiger Weise zusammen eingeschachtelt hatte, faum eine war noch gefund, die meiften angebiffen und halbtodt. Es find alfo nügliche Thiere und fteben im Dienfte des Garten = und Land= bebauers. Im April (Mai) werden fie ungeschieft im Ariechen, wälzen sich bin und ber, verfürzen fich allmälig und liegen fünf bis feche Tage an folden Stellen, wo fie ihren Binterschlaf hielten, dann ftreifen fie die Saut ab und verwandeln fich in eine blagrothe, etwas nach vorn gefrümmte Buppe, in der man, wie Fig. b zeigt, die einzelnen Theile des fünftigen Rafere nicht schwer erkennen fann und besonders auch die schwarzen Augen.

Wenn der Frühling seinen ganzen Reichthum entfaltet hat, die Beilchen, Märzblümchen, Primeln und andere Frühlingsblumen nur noch in der Erinnerung fortleben, wenn der Schwarzdorn den Schnee seiner zarten Blüthchen schon in alle Winde ausgestreut hat und seinem Bruder, dem Weißdorn, den Preis der Schönheit abtreten mußte, wenn die Schwalben ihre alten Rester schon wieder ausgestunden und für die junge Brut wohnlich eingerichtet haben, und die Nachtigall ihr herrliches Lied nur noch ausnahmsweise in die helle Wondscheinnacht hinein erschallen läßt, wenn schon Tausende von Insesten ihre winterlichen Schlupswinsel verlassen haben, oder andere der zerbrechlichen Puppenhülle entschlüpst sind, um sich mit den Fröhlichen zu freuen: dann stellt sich mit ihnen auch ein schlanker, schwarzer, nicht eben schwer Käser ein und belagert die Blumen, die ihm

zu reicher Auswahl erschloffen find, befonders die Bluthen der mannigfaltigen Sträucher, fliegt, von ber Sonne burchwarmt, von einer zur andern oder hängt, wie der Maifafer, bei feuchter und rauber Bitterung an den 3meigen umber, verbiffen ob ter ihm unbehaglichen Lage. Uebrigens fucht er jene weniger ihres Saftes wegen auf, als um der andern Infeften millen, welche er mit feinen fraftigen Bangen ergreift und verzehrt. Das Thier ift schwarz, fein grau behaart, rothgelb find an ihm : die Burgel der elfgliedrigen, vorn an der Stirn gwischen den Augen angehefteten Fühler, der Bordertheil des nach unten gerichteten, jum Theil unter dem gerunde= ten Bruftschilde verborgenen Ropfes, Diefes lettere mit Ausnahme eines idmargen Fleckes vorn und endlich der Umfreis des Bauches. Die verhält= nigmäßig ichlanken Beine baben alle funf Jugglieder, deren vorlegtes in zwei Lappen gespalten ift. Die außere Rlau der hinterfuße tragt an ihrer Burgel ein fleines Bahnchen, mabrend alle übrigen ohne dergleichen, mithin einfach find. Auf alle diese Merkmale muffen wir wohl achten, wenn wir unfern Rafer von der großen Angabl anderer, ibm fehr abnlicher, ficher unterscheiden wollen 8). Die Beichheit der im Tode fich etwas rollenden Klügeldecken, die er indeß mit noch febr vielen verwandten, 3. B. dem Leuchtwürmchen, und nicht verwandten Rafern gemein hat, bestimmte den einen Ramen : "Beichfafer", Die drei andern, oben in Barenthefe gefchloffenen find mehr provinzieller Natur und mögen ihren Grund theils in der langen, mehr bagern Geftalt, theils in feiner Gewohnheit haben, den wild und gar empfindlich in die Finger ju beißen, der fich berabläßt, ihn zwischen dieselben zu nehmen. Daber ift's ihm auch nicht schwer, andere Infetten ju gerfleinern, von denen er fich nahrt, wie ichon vorher ermahnt murde. Er treibt es also wie feine Larve, denn daß jene ibm angebort, wird der Lefer ichon vermuthet haben, und fünftliche Bucht hat es jur Genüge bestätigt. Benn er alfo die Obstbäume umschwarmt und an ibnen geschäftig berumläuft, fo traue man ihm feine feindlichen Absichten auf die noch jungen Früchte zu, vielmehr ftellt er andern, diesen schädlichen Infeften nach und wird badurch ihr Beschüter!



## Der Werkholz-Nagekäfer, Bretterbohrer

(Anobium striatum).



a. Larve.



c. Rafer.

Un einzelnen Geräthschaften und unentbehrlichen Gegenftanden unferer Bohngimmer, wie etwa einer altehrmurdigen Kommode, oder dem Sorgenftuble in der Rabe des Dfens, auf welchem ichon vor beinahe einem Sahrhundert der Urahne fein Mittageschläschen gehalten haben mochte, vielleicht auch an einem Tische, den wir noch nicht gar lange zuvor billig in einem Möbelmagagine angefauft batten, entdecken wir zu unferm gro-Ben Berdruffe mitunter freisrunde Löcher von der Größe eines Stecknadelfopfes und miffen nur zu aut, daß der "Burm" im Solze fteckt. Rleine Sauflein gelblichen Mehles verdeden jene auch wohl anfange auf magerechten Klächen, verrathen aber den noch thätigen Reind im Innern; ja ein Schrapen und gleichmäßiges Bohren 9) zeigt feine Gegenwart fogar unseren Dhren an, wenn die abendliche Stille dieselben für das leifeste Geräusch empfänglich gemacht hat. Der "Burm" sucht nicht das Tages= licht, von ihm rühren auch die äußerlich wahrnehmbaren Löcher nicht ber, er arbeitet fich nur Gange im Innern, jene find die "Fluglöcher", aus de= nen der Rafer, welchen wir gleich naber fennen lernen wollen, und der jenen Minirern feinen Urfprung verdankt, jum Borfchein kommt.

In dem Klassenzimmer eines an Balken reichen Schulgebäudes hatte ich früher Gelegenheit, diese Thiere zu beobachten, welche während des ganzen Frühjahres und Sommers an dem unangestrichenen Holzwerke der Fenstet zahlreich umherkrochen und in den Geweben der ebenfalls reich vertretenen Spinnen todt umherhingen. Fig. c der umstehenden Abbildungen stellt ein etwa fünf Mal vergrößertes Exemplar dar; man sindet sie aber auch um die Hälfte kleiner. Der Kopf ragt nur wenig aus dem buckeligen, kapuzenartigen Halsschilde hervor und trägt elfgliedrige Fühler, deren erstes Glied größer und dicker als die übrigen, die drei letzen lang und etwas breitzgedrückt sind. Das Halsschild hat an den Seiten und hinten etwas aufgeworsene Ränder, die am Hinterwinkel unter einer aufgebogenen, stumpsen Ecke zusammenstoßen, und vor dieser hintern Leiste eine tiese Grube, welche

in ihrer Mitte wie durch einen brückenartigen Langefiel unterbrochen ift; man fonnte also auch jagen, daß fich vor dem hinterrande jederfeite eine tiefe Grube finde. Die Flügeldecken find punktirt gestreift, d. h. fie haben Längefurchen und in diefen grobe, gleichmäßig von einander entfernte Bunfteindrücke. Die ichmachen, fonft nicht weiter ausgezeichneten Beine führen alle fünf Fußglieder, das lette mit den gewöhnlichen beiden Rrallen. Der ziemlich drehrunde Rorper des Rafere ift hellbraun, mit feinen gelben Barchen bedectt, fo daß er unter einem gemiffen Sehmintel feidenartig glangt. Er friecht nicht allzuschnell an jeglichem Holzwerk umber, fliegt auch, besonders im Sonnenschein, davon und stellt fich, wie der Speck- und Belgfäfer (S. 37), gern todt. 10) Man fieht ihn auch im Freien, 3. B. an franken Apfelbaumen und Wertzeugen, die ibren Plat außer ten Bimmern finden. Im gefunden Solze noch lebender Baume trifft man ihn niemale. er geht nur das zum Austrochnen daliegende, fpater ju verarbeitende oder eben ichon verarbeitete an, und außer den Radelhölgern, welche er allen vorzieht, liebt er die weichern Laubholzarten, wie Pappeln, Linden, Birken, Ellern, auch Rirfch= und Nugbaumholz.

Im Juni, wo fie häufig find, kann man die Rafer leicht paarweife antreffen. Das nur durch feine bedeutendere Große vom Mannchen unterschiedene Weibchen legt seine Gier fo an das Solz, daß fie gefchütt find und die ausgefrochene, fehr winzige Larve leicht eindringen fann, alfo riffige, ichon etwas angegangene Stellen, alte Kluglocher und bergleichen wird es dazu auswählen; - follte es nicht durch lettere in das Innere eindringen und feine Gier im Innern des Solzes ablegen? Die Larve frift fid fogleich ein und arbeitet freffend Bange, die an altem, durch die Burmftiche nach und nach vollständig murbe gewordenem, aus einander gebrochenem Solze fichtbar und zur Genüge befannt find. Wie oft fie fich häute, und wie lange Zeit fie zu ihrer vollen Entwickelung brauche, ift mir nicht bekannt, wahrscheinlich bedarf fie dazu eines Winters und fie ift es, die wir an Binterabenden in unfern Bimmern freffen boren. Sie findet fich ftete in einer bogenförmig gefrummten Lage (Rig. a), ift am Bordertheile dicter als nach dem Leibesende zu, hat über den Rücken viele Querwülfte und Kalten, am gangen Rorper furge Borftenbarchen und vorn drei fleine Rufpaare. Sie fieht, wie alle im Innern bes Solzes und der Pflangen lebenden, nie an das Tageslicht fommenden Larven, weiß aus, nur der Mund ift braun und die Eingeweide schimmern öfter in folder Farbe durch. Schließlich nagt fie fich eine etwas weitere Sohlung aus und wird darin zu einer Buppe, welche vor anderen Raferpuppen nichts voraus hat. Der junge Rafer bleibt in feiner Biege liegen, fo lange er noch weich ift,

fest dann das handwerk der Larve fort, bis ihn endlich der Trieb der Fortpflanzung feines Geschlechts aus seinem Berfted herauslockt.

Da diefe Thierchen den allergrößten Theil ihres Gesammtlebens auf abgestorbenes Solz angewiesen find, fo tonnen fie hier mit der Beit etwas leiften, besondere an Orten, wo fie nicht geftort werden und ihrer Bermehrung fein Einhalt gethan wird, wie g. B. in Rirchen, unbewohnten Schlöffern u. dgl., mo fie an Bilbfaulen, werthvollen Schnigeleien u. f. w. erheblichen Schaden anrichten. Man hat deshalb auf verschiedene Mittel gefonnen, fich vor ihren Berftorungen ju fichern. Der befte Schut beftebt in baldigem Entrinden, luftigem Auffegen und trockener Aufbewahrung des Solzes. Das, welches man nicht in trodenem Buftande glaubt erhalten ju tonnen, muß man aufarbeiten. Gegenstände, wie die eben genannten, fonnen vor ihrer Aufstellung einige Male durch Anstrich von Quedfilberfublimat oder Arfeniklöfung vergiftet werden, andere Dinge werden durch Trodenhalten und den häufigen Gebrauch hinreichenden Schut finden. Das Solz, welches einmal angegangen ift, läßt fich in den wenigsten Fallen von dem weiteren Berderben retten, da die drinnenwohnende Brut nur durch Sige getödtet werden fann; felten nur wird es aber möglich fein, Die Gegenstände derfelben auszusegen, weil entweder ihre Größe geeignete Borfehrungen unmöglich macht, oder ihre fonftige Beschaffenheit das Erhigen verbietet. Bo Einem ein Rafer begegnet, da laffe man ihn nicht mit bem Leben bavon!

# Der Mehlkäfer

(Tenebrio molitor).



A. Rafer, um 1/6 vergrößert. B. Larve, C. Puppe in naturlicher Große und ihre 3 letten Glieber ftarf vergrößert und von hinten gefehen.

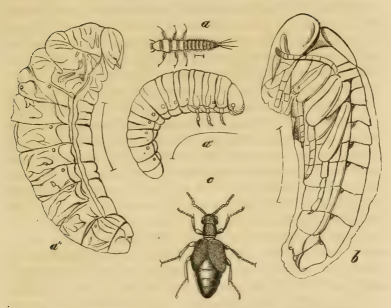
Da schon Einiges von dem "Ungeziefer", welches sich zu reicher Auswahl in unfern Bohnungen aufhält, hier gewürdigt worden ift, so mag noch eine dazukommen, das im Allgemeinen weniger Rachtheil als die vorigen bringt, unter Umftanden aber doch recht läftig werden fann. den Mühlen, Mehlhandlungen und Bäckerhäufern kennt man allgemein den "Mehlwurm" (Fig. B.), ein glanzend gelbes, bartes, wurmformiges Thier bis zur Lange eines Bolls, welches bei genauerer Betrachtung gwölf Ringe zeigt, einen fleinen, ovalen, augenlosen Ropf mit furzen, viergliedrigen Rühlern, feche Beine mit ebenfo vielen Gliedern, zwei feine, hornige Schwanzspitchen oben und zwei marzige Nachschieber darunter. Faßt man es zwischen zwei Kinger, so windet es fich schlangenartig und entgleitet denselben leicht, wie ein Mal. Die Rachtigallen- und Bogelliebhaber überhaupt fennen die Mehlwürmer auch fehr mohl, zuchten fie in einem Topfe, wo alte Lumpen, verschimmeltes Brod, Rleie und bergleichen Abfälle ihnen zur Nahrung bineingethan werden, wenn man fich unabhängig machen will von den Baderlehrlingen, welche fonft diefe Baare, ein Lederbiffen für alle Insektenfresser unter den Bogeln, zu liefern pflegen. Ich fand fie einst in Menge und von verschiedener Größe in einem etwas Erde haltenden Raften, welcher zur Bucht von Schmetterlingeraupen eingerichtet mar, und den ich mir von einem, ein Backerhaus bewohnenden Freunde gelieben hatte, welcher die Buppen und etwa ausgefommenen Schmetterlinge darin rein übersehen und vergeffen hatte. Gin Anderer, welcher fie jum Jutter für Bogel jog und jugleich Liebhaber von Bogel- und Saugethierfteletten fleinerer Arten mar, überließ den Mehlmurmern und ihren Rafern das Brapariren derfelben; fie faben von den noch anhängenden und angetrocfneten Sehnenfafern etwas roh aus, maren aber vom Rleische vollständig gefäubert. Der Umftand endlich, daß man die Mehlwurmer fehr häufig auf Taubenschlägen antrifft, beweift zusammen mit den übrigen Angaben, daß fie nicht fehr mahlerisch seien, weder in Roft noch Aufenthaltsort, wenn letterer nur trocken ift, fei es Boden, Scheuer, Mehlkaften Taubenfcblag oder ein ausrangirter Rochtopf, und jene nicht mangelt. Denn läßt man fie in einer Schachtel darben, fo freffen fie auch an den Leichen ibrer Benoffen, oder benagen die Bande ihres Befangniffes, um zu entweichen. Rleie und Mehl find ohne Zweifel ihr Lieblingsfutter, fie laffen fich aber nie mitten in demfelben antreffen, fondern immer auf dem Boden der Bebalter oder darunter und in den Mühlen an folden Stellen, wo der fich ansammelnde Staub jahrelang einen unbeachteten Wintel findet. Che fie erwachsen find, bauten fie fich viermal, und man könnte eine folche Larvenhaut für ein abgestorbenes Thier halten, weil sie wegen ihrer Barte die naturliche Geftalt beibehalt. Ungefahr im Juli erfolgt die Berpuppung an dem gewohnten Aufenthaltsorte der Larven, gern in einem Binfel, zwischen Brettern, die wohl auch gur Bequemlichkeit an den Randern etwas abgenagt werden. Abweichend von der Larve ift die Buppe gart und weich, von Farbe weiß, mit deutlichen Gliedmaßen und zwei hornigen, braunen Schwangspigen. Bedes Glied erweitert fich seitwarts in einen dunnen, vierectigen Borfprung mit braun gegahntem Rande (Fig. C). Rach einigen Bochen erscheint der Rafer, anfange gelb, allmälig dunkelbraun, am Bauche heller und röthlich schimmernd (Fig. A). Er ift ziemlich flach und mit Ausnahme des ichmalern Ropfes in feinem gangen Berlaufe gleich breit, fo daß befondere die Seiten der hinten gerundeten, oben langeftreifigen und fcmach querrungeligen Flügeldeden zwei gerade, unter fich parallele Linien darftellen. Der platte, vorn gerundete Ropf fteht gerade vor und trägt an feinen Seitenrandern, ein Stückthen vor den Augen, Die elfgliedrigen, perlichnurförmigen, nach ihren Spigen etwas verdickten Fuhler. Das vieredige Bruffchild mit einer Randleifte ringsum ift an den Seiten ichwach bauchig und hat vorn ftumpfe, binten rechtwinkelige Eden. Die vier Borderbeine fuhren je funf Jugglieder, das hinterfte Baar dagegen nur ihrer vier. Besonders des Abends wird der Rafer lebendig, läuft behend umber und fliegt auch gern, baber man ibn öfter am Morgen in Räumlichkeiten antrifft, wo er fich vorher noch nicht hatte blicken laffen.

Man nimmt an, daß die Entwickelungszeit vom Ei bis zum vollskommenen Kerf ein Jahr dauere, jedenfalls kürzen reichliche Nahrung und günstige Witterung dieselbe um ein Bedeutendes ab. Uebrigens hat es seine großen Schwierigkeiten, die Thiere da los zu werden, wo sie sich eins mal eingenistet haben. Durch Aussieden des Mehls entsernt man die Larven daraus; die Behälter desselben müssen ausgeklopft und ausgebrüht werden, und längere Zeit unbenutzt stehen, wenn man die Eier vertilgen will. Um die Mehlkäften von Haus aus vor diesen unangenehmen Einzdringen zu schüßen, wird vorgeschlagen, sie mit seinem Drahte zu überzziehen, damit kein Käser zum Ablegen seiner Eier hineindringen kann, da

er in denselben sich nie von felbst erzeugt, wie wohl Manche geglaubt, die da meinten, alle Borsichtsmaßregeln, aber erfolglos, angewandt zu hasben, um ihn von Außen abzuhalten. Sorgfältiger Berschluß der Kästen und große Reinlichkeit in ihrer Umgebung ist beinahe noch nothwendiger und einfacher als jene Borkehrung.

## Der gemeine Maiwurm, (Delkäfer)

(Meloë proscarabæus).



a) erfte, a') zweite Larve, a") Pfeudo. Chrhfalide. b) Puppe. c) vollkommenes Infeft.

Ich möchte den geneigten Lefer auf drei Beobachtungen aufmerkfam machen, deren eine oder andere ihm gewiß nicht fremd blieb, welche scheinsbar ganz unabhängig von einander sind, bei näherer Betrachtung aber durch einige, bisher nur von wenigen Forschern wahrgenommene Mittelsglieder in engem Zusammenhange stehen und einen tiesen Blick thun lassen in die wunderbare Dekonomie der kleinen, so mißachteten Insektenwelt.

Ber im Frühjahre an einem Acer, Brachfelde, Solgrande oder über eine lichte Grasftelle im frifden, grunen Balde dabinwandelte - und wer follte das nicht schon gethan haben, und in jedem jungen Mai, den er erlebt, immer wieder von Reuem thun und fo oft wiederholen, als feine Zeit nur erlaubt? - der hat gewiß auch schon auf oder neben feinem Kußpfade an einem Grashalmehen ein blaues, schwarzes oder grunes Thier bemerkt, welches durch den plumpen Bau und die ichwerfällige, gang eigenthumliche Erscheinung seiner insettischen Berfonlichkeit unfere Aufmerksamkeit auf fich lenten muß. In diefem Jahre (1859) begegnete es mir in beiden Gefchlechtern ichon am 11. Marz, und in der Regel findet man es bei der Lieblings= beschäftigung der meisten Insetten, beim - Frage, welchem Beilchenblätter, Löwenzahn, Gras und alle andern Kräuter das Material liefern, die ein Gemeingut für Taufende aus dem Insettenvolfe zu fein scheinen. Ungefchickt halt es mit feinen feche Beinen den Stengel umflammert und man möchte annehmen, es murde ihm fauer, den diden Rörper oben zu erhalten; dabei bringt es nicht felten mit dem einen Borderfuße das Blatt, woran es sehrt, feinen fortwährend geschäftigen Rinnbaden und den bogenförmig gefrummten Freffpigen naber, damit es den fcmerfälligen Leib unverandert in feiner Lage belaffen fonne. Sest rubt es aus, um fich zu - pugen. Mit den Borderbeinen ftreicht es gemächlich an den Fühlern herunter, welche wie verkrüppelt aussehen, wischt fich den Mund und beginnt feine Arbeit pon Neuem. Bir wollen ihm jest einmal unfere Rabe bemerklich machen, indem wir es mit dem Finger oder einem Balmchen beunruhigen. Sogleich gieht es feine Beine und die Rubler ein, gleitet auch mohl herunter, wenn

es dabei das Gleichgewicht verliert. Es hat die Neckerei übel vermerkt; denn aus allen Gelenken, befonders an den Seiten des Leibes dringt. sofort ein gelber, ölichter Saft von ekelhaftem Geruche und für empfindliche Haut sogar blasenziehend, 11) daher auch der Name "Delkäfer". Wir wollen nun unsere Käfer zuerst etwas näher in die Augen fassen und zwar eine Art davon, um bestimmt im Ausdrucke sein zu können, beispielsweise den gemeinen. 12)

Der gange Körper des gemeinen Maiwurms, von welchem Rig, e ein Mannchen darftellt, ift blaulich fcmarg mit violettem Schimmer Der breite, oben gerundete, nach vorn etwas verschmälerte Ropf fieht gang frei und fenkrecht nach unten. Bor den verhältnigmäßig kleinen, schief ge= stellten Augen, in demfelben Abstande von einander, wie die obern Ränder Diefer, find die eilfgliedrigen Rubler eingelenft. Diefe erscheinen im Allgemeinen wie eine Berlenschnur, beim Mannchen aber vom fechsten Gliede an wie gebrochen, indem dieses und das folgende breitgedrückt find und gegen die vorhergehenden eine andere Richtung annehmen. Das Bruftschild, schmäler ale der Ropf und länger ale breit, verengt fich etwas an beiden Enden und hat vollkommen ftumpfe, nicht kantige Rander. Seine Dberfläche ift, wie die des Ropfes, mit tiefen, groben Bunfteindrücken verfehen, welche stellenweise zusammenfließen. Die Flügeldecken find turz, schließen sich mit ihrer winkelig umgeschlagenen Seitenhälfte eng an den Rörper an, entfernen fich aber mit ihren an der Burgel fich etwas deckenden Innenrandern fo, daß zwischen ihnen der Sinterleib fichtbar bleibt, welcher nur in einzelnen Källen bei recht verhungert und verfummert aussehenden fleinen Männchen vollkommen verhüllt wird. Die Decken find mäßig rungelig, wie gewellt auf ihrer Dberfläche, und liegen unmittelbar dem Rucken auf, indem die Flügel'fehlen. Bon den mittelmäßig langen Beinen fommen dem hinterften Baare nur vier Aufglieder zu. In ihrer Größe andert Diese Maiwurmart von 5 bis 20 Linien Länge und 22/3 bis 5 Linien Breite ab, weshalb man bisweilen auf den erften Blick eine andere Art vor fich ju haben meint. Dies mare das Bild des gemeinen Delfafere, melder fich mit den mancherlei Brudern feines Geschlechts bis Anfang Juni ver = einzelt immer noch betreffen läßt.

Die ersten Frühlingsblumen, Boten einer bessern Zeit, als die war, welche so eben noch drückend wie ein Alp auf uns lag, sinden in der Regel allgemeinere Beachtung, als die nachfolgenden, sie sind auch dem lieb und werth, welchen die Reize der spätern Kinder Flora's weniger anlocken. Manchem, der sie mit besonderem Interesse, also auch genauer ansah, die weißen und gelben Anemonen, die saftreichen, immer dürstenden Dottersblumen mit ihren glänzenden Blättern, die mancherlei Ranunkeln, kurz alle,

welche die Volkssprache (bei und wenigstens) unter den Ramen "Butterblumen, Rubblumen" zusammenfaßt, konnte unmöglich entgehen, wie bei einzelnen die Staubfaden ichwarg, fatt gelb, die Stempel ichwarg, fatt grunlich gefarbt maren. Bei naberer Betrachtung löft fich das Rathfel: der schwarze Anäuel mitten in der Krone wickelt fich auf und nun wimmelt fie von einer Menge fleiner, eidechsenartiger Thierchen. Bir schütteln fie wohl berunter, wenn wir durch ein Straufchen von "Fruhlingeblumen" unfern Lieben dabeim eine Freude bereiten wollen, ohne des "Ungeziefers" fonst weiter zu achten. Jest aber wollen wir ihm einige Aufmerksamkeit fchenken; denn wir brauchen es weiter. Ria, a ftellt eine biefer fleinen Befen vergrößert dar. Die borftigen haare am gangen Körper, davon vier febr lange an der Schwanzspite, fallen und fogleich in die Augen, ferner feche Beine, welche fich feitlich ausspreizen und dreiklauig find, wie uns Diejenigen verfichern, welche dergleichen Dinge mit geübtem Auge betrachten. Der ziemlich platte Rörper besteht außer dem ungefähr halbfreisförmigen Ropfe mit furgen, in eine Borfte endenden Fühlern und zwei Augen, aus zwölf Gliedern, deren drei vorderfte breiter ale die folgenden find und je ein Fußpaar tragen; die Oberfeite aller ift dicht aber außerst fein punktirt, deshalb matt. Statt schwarzer trifft man auch orangegelbe, fonft ganz gleich gebildete Thierden an.

Bum Dritten und Letten sindet der Insettensammler, wenn er nicht bloß bei Käsern und Schmetterlingen stehen bleibt, sondern u. a. auch Bienen, Hummeln und Fliegen fängt, an vielen Arten derselben, besonders der ersteren, sleine Schmaroger in Eidechsenform, "schwarze Bienenlaus" genannt, welche darauf geschäftig hin und herlausen oder noch lieber indem Haarpelze derselben sessischen. Hat man getödtete Bienen in einer Schachtel heimgetragen, so sindet man diese Thierchen auch vielsach ängstlich in ihr umherlausen; denn eine tod te Biene verlassen sie. Eine Beschreibung derselben ist überstüssig, da es genau dieselben sind, welche wir oben schon beschrieben und in Fig. a abgebildet haben, und wer's nicht glauben will, kann sich leicht davon mit eigenen Augen überzeugen. Er suche sich im Frühjahr eine jener obengenannten Blumen, welche von den Thieren bewohnt sind, sange eine Biene, oder, fürchtet er deren Stich, eine Fliege, die etwas dichter behaart sein muß, und halte sie an den Knäuel, welchen jene bilden, sofort spazieren sie in großer Menge daran und sesen sich ses.

Wie jene kleinen Eidechsen in den Blumen sißen, abwarten bis ein Honig suchendes Insekt auf derselben erscheint, dieses besteigen und nun bewohnen, ware uns einleuchtend, finden wir doch der Schmaroger manscherlei auf den verschiedensten Thieren, auch auf den Insekten. Weiter unten werden wir indeß ersahren, daß sie genau genommen nicht zu dieser

Rlaffe ber Qualgeifter gehören, fondern gang andere Dinge im Schilde führen, ale fich von den Befen felbst zu ernähren, auf denen wir fie antreffen. Bas aber ber Maimurm mit alle dem zu ichaffen habe, will uns zur Zeit noch nicht recht einleuchten. Gemach! Wir werden fogleich den Bufammenhang erkennen. Die Maiwurmer erscheinen, wie wir ichon faben, früh im Sabre und bei guter Beit geht das Beibeben an das Gefchaft Des Gierlegens. Mit feinen Borderbeinen beginnt es in nicht zu lockerem Boden ein Loch zu graben, mahrend die übrigen Beine und ber Sinterleib sum Beafchaffen der lofen Erde benutt werden. Bei der Arbeit dreht es fich öfter, fo daß das Loch eine ziemlich freisformige Gestalt befommt. Ift es einen Boll tief vorgedrungen, fo find die Borarbeiten beenbigt, es fommt hervorgefrochen und fest fich nun mit dem von Giern ftrokenden Sinterleibe auf den Boden der Grube, indem es fich mit den Borderbeinen auf dem Rande derfelben festhält. Unter verschiedenen Rraft= anftrengungen legt es einen Saufen malzenförmiger, bottergelber Gier und beginnt ichon gegen Ende Diefer Arbeit mit fleinen Unterbrechungen, welche dem Sammeln frifcher Rrafte gelten, fo viel Erde wieder herunter zu fchaffen, ale es mit feinen Borderbeinen eben erreichen kann. Der halb und halb mit verschüttete Sinterleib wird gulett hervorgezogen und durch weiteres Auffüllen der Erde jede Spur davon möglichst vertilgt, daß ihr hier ein Schat anvertraut ward. hierauf läuft es - nach seiner Beife schnell davon und ftartt fich durch eine gehörige Mahlzeit. Roch ift die Mutter nicht zu fterben bereit, ihr Borrath an Giern ift noch nicht erschöpft, an zwei bis drei andern Stellen wiederholt fie die eben beschriebene Arbeit und vertraut fo der Erde die Reime einer ungeheuer gahlreichen Brut an. Neber viertaufend Gier werden von ihr abgelegt. Welchen Schut hierdurch die Borfehung ihrer Art angedeihen läßt, werden wir später seben. Nach drei Wochen, bei nicht gang ungunftiger Bitterung (von den letten Giern vielleicht erft im nächsten Frühjahr), tommen die jungen Larven bervor und prafentiren fich ale jene eidechsenahnlichen Thierchen in den Fruhlingeblumen oder dem Saarfleide der verschiedenen Bienen = und Kliegen= arten, wo wir fie kennen gelernt haben. Das unterliegt keinem Zweifel; benn man hat Beibchen in der Gefangenschaft die Gier ablegen laffen und die daraus entftandenen Larven genau untersucht. In dem einen Falle waren fie in einem, lofe mit einem Glasscherben überdedten Blumentopfe, ber am Kenfter bes Bimmere ftand, ausgekrochen. Gar bald liefen fie gu Sunderten auf der Kenfterbruftung umber, gruppirten fich in größern oder fleinern Saufen und verhielten sich dann ziemlich ruhig. Auch währte es nicht lange, fo ichleppten fich Stubenfliegen an derfelben Stelle muhfam einher, oder lagen unbeweglich auf dem Rucken. Bei naherer Unterfuchung fanden sie sich über und über mit Meloëlarven bedeckt. Die Bienenväter, welche im Frühlinge genöthigt sind, einige ihrer Stöcke zu füttern,
treffen sie mährend des April oder Mai bisweilen mit gespreizten Beinen
auf dem Honige an, oder hier und da todt umber liegend; dort fressen sie
nicht, wie man geglaubt hat, sondern sind schon todt oder ringen, wenn
sie noch Bewegungen zeigen, mit dem Tode; denn directe Bersuche haben
gelehrt, daß der Honig ihr Element nicht sei. Auch noch im Juni und
Juli trifft man sie an Hummeln und wilden Bienen an, merkwürdiger
Weise aber immernur in derselben Größe des der obigen Fig. a beigegebenen
Striches. Mögen diese auch erst später ihren Eiern entschlüpst sein, so hat
ihre Kleinheit doch einen andern Grund. Sie wach sen nämlich, so
lange sie ihre Eidechsen sorm haben, nicht, weil sie keine
Nahrung zu sich nehmen.

Bis hierher reichen die Beobachtungen, welche fich unfern Bliden nicht verbergen und darum leicht von Jedem angestellt werden fonnen, Der fich für dergleichen Sachen intereffirt und gelernt hat das zu feben, mas fich vor seinen Augen guträgt. Zwischen ber fleinen Bienenlaus und ber großen Meloë liegt aber noch febr viel dazwischen, und bisher mar es, meines Biffens nach, nur zwei Forschern in ihrem unermudlichen Streben vergonnt und auch diefen nur bruchftudweise, ben weitern Busammenhang aufzufinden: dem Englander Remport und fpater dem Frangofen Rabre. Die Bahn ift durch diese Manner gebrochen, fie haben uns in den Stand gesett, einen ftaunenden Blick ju werfen in das munderbare Balten der Natur, welche bier einen gang außergewöhnlichen Beg einschlägt, um ihre Zwecke zu erreichen, und gewiß wird es nicht an Mannern fehlen, welche ihnen nacheifern und die etwa noch dunklen Bunfte in der merkwürdigen Lebensgeschichte diefer und einiger ihnen verwandten Thiere vollständig aufflaren. Bir laffen bier in der Kurge folgen, mas jene Manner, besonders der lettere, deffen Erfahrungen vollständiger find, über diefen Begenftand berichten.

Die fleine Larve, welche wir bereits kennen, hält sich nur deshalb auf den Bienen auf, um sich von ihnen in ihre Nester tragen zu lassen und dort ihre weitere Entwickelung nach den mannigsachsten Berwandlungen zu vollenden. Diese Behauptung scheint im Widerspruche zu stehen mit einer früsheren Bemerkung, im Widerspruch mit andern Beobachtungen, nach denen sie sich an Stubensliegen setzen, oder auf solchen Insesten angetroffen wurden, welche entschieden keinen Honig eintragen. Was das erstere anlangt, so wird der Widerspruch schwinden, sobald wir den weiteren Berlauf der Entwickelung erst kennen, zu der sie allerdings des Honigs bedürfen, aber erst dann, wenn sie eine andere Gestalt angenommen haben. In Rücksicht

auf den zweiten Umftand muß erinnert werden, daß aus einem begangenen Brethum eine Menge von Larven zu Grunde geben mogen und nicht zu ibrer Entwickelung gelangen, darum aber die ungewöhnlich große Bahl von Giern, welche jedes Beibehen legt und das Aussterben der Art verhindert. Go würden wir die Sache vom Standpunkt der Meloë auffaffen. Stellen wir uns auf den höberen, welcher das Naturgange berücksichtigt, und bedenken, daß es noch viele andere Insetten gleicher Fruchtbarkeit giebt, und daß der Schöpfer derfelben in feiner Allweisheit für das gehörige Gleichgewicht forgt, fo würden wir wie folgt reflectiren: "Unfere Larven dürften bei ihrer Lebensweise weniger als andere ebenfalls fruchtbare Infetten Gefahr laufen, andern Thieren zur Beute zu werden, darum feste die weise Borsehung ihrer übermäßigen Bermehrung auf andere Beife eine Grenze : fie pflanzte ihnen den Trieb ein, fliegende und zugleich haarige Insetten zu besteigen, nicht aber Die Unterscheidungegabe, immer diejenigen berauszufinden, welche ihrem weitern Gedeihen auch unbedingt ersprießlich find." Diefe fcheinen gang befondere die Summeln und hummelabnliche Bienen zu fein aus der Gat= tung Anthophorus, Osmia, die Langhörner und manche andere, deren Ramen ju nennen bier überfluffig mare.

In dem Augenblicke nun, wo eine diefer Bienenweibchen fein Gi auf den Sonigbrei der gefüllten Belle gleiten läßt, schlüpft die Maiwurmlarve auf daffelbe berab. Sorglos schließt die Mutter die reichlich ausgestattete Bohnung ihres, wie fie meint, nun geborgenen, fünftigen Sprößlings. Da brinnen geben aber gang andere, von der fürsorglichen Mutter nicht berechnete Dinge vor. Der schlaue Eindringling beißt jest das Ei entzwei, ichlürft feinen Inhalt mit Behagen; denn er kennt den Genuß der Speife noch nicht, und schwimmt dann noch einige Zeit auf der leeren Gierschale umber - fo bat ihn Kabre in einer geoffneten Belle angetroffen. Jest aber hat das Thierchen als "Bienenlaus" feine Rolle ausgespielt, nach der Mahlzeit wird ihm allmälig das erfte Kleid zu eng, es reißt, und aus der Sulle fommt ein gang anderes Wefen hervor, eine zweite Larve, welche der eines Maifafers abnett, außerlich feine Spur des früheren Buftandes mehr an fich trägt und nun durch den Genuß des aufgespeicherten Sonige gedeiht, welcher ihrer frühern Constitution nicht zusagte. Diese zweite Larve stellt Fig. a' erwachsen dar; sie ist vollkommen weich, mahrend die erfte eine bornige Bededung trug, theilt mit allen abnlichen Larven die bleiche Farbe und hat mit ihnen den hornigen Ropf und die ebenfo gebildeten Beine gemein. In vier bis funf Bochen icheint diefe zweite Larve den Honigvorrath aufzuzehren und zu ihrer vollkommenen Entwickelung zu gelangen, dann berftet die Saut, und eine Buppe, melde Fabre Bfeudo-Chrysalide nennt, blidt daraus hervor, ohne sich ihrer gang zu entledigen.

Fig. c stellt dieselbe dar, welche etwa um 1/5 kleiner ist als die Larve, aus der sie entstand. Sie ist vollkommen bewegungslos, besitzt eine mehr hors nige Obersläche, keine Beine, sondern statt derselben warzenartige Erhöhungen, und statt des Kopses mit ausgebildeten Freszangen nur eine kugelige Bulft. Die PseudosChrysalide häutet sich abermals und aus ihr entwickelt sich eine dritte Larvensorm. Fabre hat dieselbe zwar nicht selbst ausgessunden, aber wohl ihre Haut, und weil er dieselbe bei einem andern Käser (Sitaris humeralis), dessen Entwickelungsgang mit dem der Melos fast vollssommen übereinstimmt, beobachtete, so schließt er auf ihr Vorhandensein und aus dem der letzen Ruppe (Nymphe) anhängenden Balge auf eine Form derselben, welche der zweiten Larve ziemlich gleich sommt. Sie steckt ebenso zur Hälfte im Balge der Pseudos Chrysalide, wie diese in der Haut der zweiten Larve. Die dritte Larve endlich wird zur Ruppe (Fig. b), in welcher wir, wie bei jeder andern Käserpuppe, die Formen des vollkommnen Kersst deutlich erkennen.

Diese so höchst wunderbare Entwickelungsweise, abweichend von der sast aller andern bekannten, erinnert unwillfürlich an den Generationswechsel der Band = und andern Eingeweidewürmer und drängt dem Denkenden allerlei Fragen auf. Wir müssen uns hier jeder weitern Erörterung enthalten und bei der Mittheilung der einsachen Thatsachen stehen bleiben, können höchstens noch den Bunsch daran anknüpsen, daß recht viele unsvergeehrten Leser Lust und Gelegenheit haben möchten, diesen Gegenstand selbst einer weitern Prüsung zu unterwersen. 13)

#### Der Apfelblüthenstecher

(Anthonomus pomorum).



a) Larve.



b) Puppe



c) Rafet.

"Der Brenner ift in meinen Apfelbaumen", pflegt in manchen Begenden der Baumguchter zu fagen, welcher die Teinde feiner Pflanzung ftudirt hat und am brandigen Aussehen der jungen Anospen zu seinem Leidwesen den Arebsichaden in ihrem Bergen vermuthet. Die genauere Untersuchung einiger davon überzeugt ihn leicht von der Richtigkeit seiner Ansicht. Mitten in der verdorrten Knospe hauft eine bleiche Made (Rig. a), deren durchsichtige Saut auf dem Rucken fammartige Falten bildet, im Uebrigen aber glatt anliegt. Sie ift lang und schmal, vor der Mitte am breiteften und eben, weil fie feine Beine bat, mit Recht ale Made bezeichnet. Sinter dem fleinen, schwarzen Ropfe stehen ein schmaler, dunkler Bogen, von zwei Nackenschilbern gebildet, und einzelne furge Saare. In der eben angegebenen Beife erscheint das Thier in seinem erwachsenen Alter, bei deffen Herannaben auch erft diefer Feind der Apfelbaume außerlich fichtbar wird. Bald nachher, in der zweiten Salfte des Mai, findet man fatt seiner ungemein bewegliche, blaggelbe Buppchen (Kig. b) mit dunflen Augen und Bufcheln furzer Borften lange des Rückens in denselben "verbrannten" Anospen. Sest mare die höchfte Zeit, um für das kommende Jahr vor ähnlichen oder noch ärgern Bermuftungen gefichert zu fein, alle franken Anospen aufzusuchen und forgfältig zu fammeln, eine freilich mubfame und zeitraubende Arbeit, welder fich allenfalls der Gartenfreund an seinem einen oder zwei als Spalierobst oder Zwerge gezogenen Apfelbaumden unterziehen fann, ichwerlich aber der Landmann in seinem großen Obstgarten. Da wir nicht zu den Baumguchtern gehören und jenen "Brenner", allgemeiner auch Apfelbluthen : ftecher, Apfelich aler genannt, noch nicht fennen, wollen wir ein Paar Bande voll von den franten Anospen in eine Schachtel werfen und abwarten, was fie uns eigentlich bringen werden. Unfere Wißbegierde wird bald befriedigt, denn ichon nach einigen Tagen werden wir einzelne fleine Raferden inder Schachtel vorfinden und bei genauerer Untersuchung in den Anospen, aus welchen fie bervorfamen, oben ein Loch. Das fleine Befen verdient in

doppelter Beziehung, daß wir es genauer fennen lernen : um uns vor ibm als dem Berftorer unferer Soffnungen auf die Ernte allgemein beliebter Baumfrüchte fchüten zu fonnen, aber auch feines gang eigenthumlichen und intereffanten Baues wegen. Die Raferfundigen nennen es einen Ruffelfafer. Damit ift freilich nur wenig gefagt; denn in Guropa leben in runder Summe 2000 verschiedene Rafer, welche denselben Namen führen, welcher bergenommen ift von der den meiften derfelben eigenen Bildung des Ropfes. Diefer ift nämlich in einen langern oder furgern Schnabel, Ruffel, verlangert, an deffen außerfter Spige die Freggangen und übrigen Rauwertzeuge figen. Außerdem tragen fammtliche Beine nur vier Fußglieder und die Rabrung aller besteht sowohl im vollkommenen als im Larvenzustand nur aus Pflangenftoffen, weshalb manche von ihnen durch ihre Berwuftungen übel berüchtigt find. Was nun unfern Apfelblutbenftecher anlangt, fo ift unter Unleitung der obigen Figur (c) an feiner Berfon folgendes zu beruckfichtigen Der faum gebogene, ichwarze Ruffel erlangt reichlich die Lange von Ropf und Brufiftud zusammengenommen. Am Ende feines vorderen Drittels trägt er die dunnen, in ihrer Mitte unter einem rechten Binfel gefnickten Fühler. Das erfte Blied derfelben, in allen folden Fallen der Schaft genannt, ift bier beinabe fo lang, wie alle folgenden (die Beifel) zusammen. Die etwas feulenformige Geifel besteht aus fieben, theilmeife fehr feinen, nach ihren Spigen bin verdickten Gliedern und übertrifft an Umfang den Schaft. Bei guter Bergrößerung bemerft man von letterem aufwärts am Ruffel eine feine Langsfurche, welche dazu bestimmt ift, diefen aufzunehmen. In fofern auch die Geifel dicht an den Schaft angelegt werden fann, wie ber am fenfrecht ftebenden Beitschenftiele baran berunterhängende Riemen, fo find die Fühler in ihrer Rubelage faum vom Ruffel zu unterscheiden. Diefen nun fann der Rafer wieder unter fich flappen, jedoch in feine Rinne legen, wie manche andere Ruffler. In folder Lage erwartet er alle Gefah= ren und ftredt noch jum lieberfluffe die langen, dichen Schenfel feiner Borderbeine vor, welche fehr nabe neben einander fteben, an Länge die andern Baare übertreffen und an ibrer Innenseite außerdem noch mit einem fraftigen Babne bewaffnet find. Die etwas sichelartig gebogenen Schienen derfelben werden bei diefer Stellung naturlich eingeschlagen, und fo glaubt man eber ein unbelebtes Rindenfpanchen als einen lebendigen und lebensluftigen Rafer vor fich zu haben. Das Bruftschild ift breiter als lang und erweitert fich allmälig nach binten. Roch breiter, mit ftumpfen Schulteroden überftebend, find bie gewölbten, punftirt geftreiften Flügeldeden, welche etwa die halbe Lange des gangen Rorpers bilden, gegen ihr Ende am breitesten werden und fich dann gemeinschaftlich zuspigen. Die Farbe des gangen Rafere ift braunroth, Die Stelle mitten gwischen der Burgel beider

Mlügeldeden (Schildch en in allen Fällen genannt) erhebt fich etwas und Beidnet fich durch weiße Farbung aus. Beide Flügeldeden giert noch auf ihrem leten Drittel eine nach vorn offene, hellere, beiderfeite duntler eingefaßte und mit einigen weißen Bunttehen befette Winkelzeichnung 14). Aus der gegebenen Beschreibung geht hervor, daß die Farbe nicht geeignet ift an dem Rafer jum Berrather ju werden, und da er überdies die Bewohnheit hat, menn man fich ihm nahert, die oben bezeichnete Stellung anzunehmen und fich herabfallen zu laffen, fo ift fein Auffinden bei der unansehnlichen Größe ungemein schwierig. Aber gerade jene Gewohnheit, welche noch manchen andern Infetten eigen ift, giebt ein Mittel an die Sand, welches erfolgreicher und bequemer zu feinem Ginfammeln angewandt werden kann ale das oben angeführte. Es läßt fich annehmen, daß in der erften Sälfte des Juni alle Rafer ausgefrochen feien und fich der Nahrung halber auf den Bäumen aufhalten, wo fie die jungen Blätter beschaben oder durchlöchern, ohne weiteren Schaden anzurichten. Wenn man nun an trüben Tagen - wenn die Sonne scheint, fliegen fie lebhaft umber und bleiben unerreichbar - die von ihnen bewohnten Baume erschüttert, beffer durch einen Rugtritt, oder durch Anprallen, ale durch Schütteln, fo werden fie fich fallen laffen. Um die unten liegenden leicht zu finden und fammeln gu fonnen, darf man nur vor der Execution eine Blane oder sonstiges weißes Tuch unterbreiten und fie davon ablefen.

Das ift alles recht schön und leuchtet mir ein, aber wie foll ich mit der Zeitrechnung zu Stande kommen, könnte der ausmerksame Leser frazgen. Im Juni schwärmen die Käfer umber und im Mai des nächsten Jahres siehen ihre Larven in den Knospen der Apfelblüthen und zerstören sie, wann und wie kommen sie da binein?

Die Lebensverhältnisse unsers Küsslers gestalten sich anders, als bei manchem andern seiner sechsbeinigen Brüder. Er erfreut sich als Larve und Buppe eines kurzen Daseins, desto mehr Zeit ward ihm vergönnt in seinem vollkommenen Zustande das Leben zu genießen, der ganze Sommer, Herbst und freudenleere Winter. So lange die Witterung es ihm erlaubt, macht er Gebrauch von seinem Geschenk. Mancher erlitt während dessen Schissebruch, erhängte sich in einem Spinnengewebe, ward andern Thieren zur Beute oder kam sonstwie um. Diesenigen aber unter ihnen, welche die Borsehung dazu bestimmte, ihre Art sortzupstanzen, suchen unter Land, Steinen, besonders aber hinter Aindenschuppen und zwischen den Rigen derselben sichern Schutz vor dem herannahenden Winter und erstarren, die die ersten milden Frühlingstage sie auserwecken zu neuem Leben, neuer Lust. Schon Ansang April kann ihr Auserstehungssest fallen. Wenige Tage nach ihrem Erscheinen beginnt das Weibchen mit dem Geschäfte des Eierlegens

an ben fich eben ruhrenden Bluthentnospen ber Apfelbaume, verfchmabt unter Umftanden aber auch die der Birnen nicht. Wenn man faat, es bohre in die Rnospe, fo ift das ein ebenfo ungenauer Ausdruck, als wenn man feine Thatigfeit ein Stechen, und das Thier davon den Apfelblus then ftech er nennt. In Birklichkeit besteht fie im Ragen. Das Thier zwiett mit feinen fleinen Bangen in die Anospe, verzehrt bas Losgebiffene und dringt jo allmälig vor, ale wenn es mit dem Ruffel hineinbohre oder ftache. Dergleichen Löcher arbeitet der Rafer in eine Anospe oft mehrere, welche jum Theil noch im fpaten Alter des weiter entwickelten Triebes nichtbar bleiben, bis er eins fo anlegt, wie es feinen fpeciellen 3meden angemeffen erscheint. Sat er aber einer Bluthe mitten in das Berg getroffen, schmeckt er bie garten Staubgefage, die noch fcummernd hier ihrer weitern Entwickelung entgegenharren, fo hat er gefunden, was er suchte, nämlich die Wiege für fein fünftiges Gefchlecht. Bebutsam gieht er den Ruffel wieder hervor, legt ein Gi, ein weiches, schmutig weißes Körnchen, auf die Deffnung und schiebt daffelbe mit eben jenem Berfzeuge, mit dem er den Zugang nach innen erschloß, mitten gwifden die Staubgefage binein. Gine Bluthe erhalt nur ein Gi. Bieweilen wird von dem gangen, im Schoofe der Anospe geborgenen Bluthenbuichel nur eine damit beschenft, in andern Fällen trifft man in mehreren junge Brut an. Mit dem letten auf fo finnige Beife untergebrachten Gie ift der 3med des Lebens erfüllt und biefes zu Ende. Die forgfame Mutter that alles für das Gedeiben ihrer Rachkommen, was in ihren Kräften ftand, barum mabite fie auch lieber die fich langfamer entwickelnden Mepfel- ale Die Birnenknospen, deren Bachsthum im Allgemeinen fcneller vorschreitet. Rur für den Fall, wo fie einmal etwas zu tief in der Bluthe ging und den Fruchtfnoten traf, wird die Sache bedenflich. Gine fo weit verlette Knospe hat geringere Lebensdauer, fie fallt fruber vom Baume ab, ale die Entwickelung bes Rafers vollendet ift, und derfelbe geht ale Larve ju Grunde, wenn er noch der Nahrung bedarf, noch nicht reif zur Buppe mar. Bisweilen indeß fest die Ratur felbft der weitern Bermehrung Diefer Thiere Schranfen. Durch besondere Bitterungeverhaltniffe begunftigt entwickeln nich Die Anospen außergewöhnlich fcnell; die Larve ift nicht im Stande Durch Bernichtung der innern Theile damit Schritt zu halten, fo daß die Anogre noch fo viel Araft behält ihre Blätter zu entfalten. 3mar bringt fie feine Frucht, bagu mar fie ichon zu weit zerftort, aber fie öffnet fich, verfagt dem ihr anvertrauten Pfleglinge den nöthigen Schut gegen Sonnenftrablen oder Raffe, und er muß verfommen. Gewöhnlich friechen die Maden nach funf bie acht Tagen aus dem Ei und zehren an den innern Theilen der Bluthe, fo daß diefe ihre Blatter nicht entfalten kann.

Diese verdorren allmälig von oben, während von unten her immer noch einiger Trieb zum Wachsthum und zur Erzeugung der nöthigen Nahrung vorhanden. Indem sich auf diese Weise ein schützendes Obdach für den Zerstörer bildet, entsteht das schon von serne zu bemerkende krankbaste Aussehen des Baumes. In Zeit von vier Wochen ist die Larve vollkommen erwachsen und nach achttägiger Puppenruhe das Insett vorhanden.

#### Der Haselnußrüffler

(Balaninus nucum).







A) Kafer. B) Larve. C) Puppe.

Wie allbefannt finden sich unter den Haselnüssen immer einzelne, welche in ihrer unverletzen Schale neben dem balb ausgestessenen Kern einen Burm (Fig. B) bergen; andere zeigen im sogenannten "Burmstiche" ein rundes Loch und beim Deffnen statt des Kernes braunes Mehl, welches der verschwundene Burm als Zeichen seiner Thaten zurückließ. Betrachten wir jenen im ersten Falle, so stellt er sich als ein weißliches, start wulstiges Bessen mit einzelnen furzen Borstenhaaren vor. Sein Kopf ist hornig und braun, mit zwei bellen Flecken. Statt der Beine sinden sich sechs kleine Barzen. Es fragt sich nun: Bo kommt er her und was wird aus ihm?

Die Bermuthung liegt nahe, daß er den unvollkommenen Zustand eines vollkommneren Thieres darstelle, mit einem Worte eine Käserlarve sei. Genaue Beobachtungen haben diese Bermuthung bestätigt und einen Rüsselkäfer als dazu gehörig kennen gelehrt, dessen elegante Form die umstehende Figur zeigt und dessen Lebensweise wir in der Kürze hier erzählen wollen.

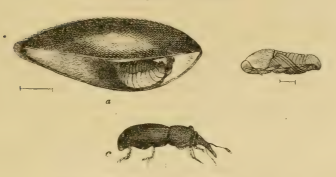
Bon Ende Mai bis Juli treibt sich der über und über bräunlich grau oder gelblich behaarte, stellenweise auf dem Rücken etwas gesteckte Käser mit seinem langen, dünnen, zierlich gebogenen Rüssel auf Haselstauden und Eichen — denn auch die bittere Eichel wählt er als Wiege für seine Brut — umber und benagt, um seinen Hunger zu stillen, die sich eben entsaltenzden Blättchen. Wie so manche seines Gleichen stürzt er sich sogleich auf die Erde, wenn er sich in Gesahr wähnt, und nur mit Borsicht darf man sich ihm nahen, wenn man ihn ungestört beobachten will. Mitten am Rüssel sien die zierlichen Fühler, deren Schaft sich nach vorn etwas verdickt und genau bis an die Augen reicht, wenn ihn der Käser in die dasür bestimmte Rüsselsunde drückt. Die etwa um ein Drittel längere Geisel besteht aus els Gliedern; deren vier letzte dieser und dichter als die übrigen sind, so daß sie ein eisörmiges Endknöpschen bilden. Die sämmtlichen Schenkel sind hinter ihrer Mitte verdickt und weiter vorne nach unten mit einem Zähnchen verssehen. Beide Flügeldecken haben zusammen beinahe die Gestalt eines Hers

jene, in beffen oberen Ginichnitt bas ziemtich große, etwas erhabene Schildden fich einschiebt, und laffen die außerfte Sinterleibofpige unbededt, weil fie eingeln an ibren Enden leicht abgerundet find. Bur Beit nun, wenn die Ruffe die erfte Balfte ihrer Entwickelung binter fich baben, fucht bas Beibden dieselben eifrig auf, bobrt mit feinem Ruffel mitten binein, legt ein Gi auf die Deffnung und ichiebt daffelbe mit dem Ruffel bis an den Rern. Die Unficht, daß das Gi an die Ruß gelegt werde und die Larve fich einfresse, ist durch spätere Beobachtungen widerlegt worden, nach welchen der Rafer mit feinem Ruffel tief in der Rug angetroffen worden. Die von diefem der noch jugendlichen Frucht beigebrachte Wunde vernarbt bald und läßt ein bei genauerer Betrachtung leicht ju findendes braunes Dupfchen gurud. Nach vierzehn Tagen etwa schlüpft die Larve aus und wächst gleichmäßig neben dem von ihr in Angriff genommenen Kerne. Geht beffen Entwickelung ausnahmsweise nicht recht von Statten und bleibt gegen die Larve zuruck, fo verfümmert diefe. Bor ibrer vollkommenen Größe fann fie fich nicht berausfreffen, um eine andere Frucht aufzusuchen; daber findet man dann und wann ftatt eines Kernes das Wurmmehl in einer äußerlich unverletten Ruß und den verschrumpften todten Burm baneben. Ift fie aber vollkommen ausgewachsen, was mit ber Zeit ber Aufreise zusammenfällt, fo bobrt fie deren Schale durch. Bar die Ruf, gezeitigt durch ten fie bewolnenden Burm, nicht ichon berabgefallen, fo geschieht es unter diefer Urbeit wohl ficher bei unfern lofer in dem Relche figenden Baldnuffen; die von letterem fefter gebaltenen Lambertnuffe unferer Garten zeigen bieweiten Bobrlöcher, welche durch den die Stelle der geöffneten Schale gerade bedeckenden Relchzipfel mit bindurch geben. In foldem Falle fürzt die nich mit Gewalt berauszwängende Larve, beren Körperumfang entschieden die Mündung des Loches übertrifft, nothwendig berab auf die Erde. Der Tall mird fie eben nicht febr beläftigen, die Erde aber will fie haben, fucht fie mit entschiedener Borliebe auf; tenn fie grabt fich sofort, wie man beobachtet baben will, einen bis ein und einen halben guß tief in biefelbe ein, bereitet fich fotann eine bequeme Soblung, in welcher fie zur Puppe (Rig. C) wird. Wann bas geschebe und wann biefe ben Rafer liefere, ift noch nicht mit Gicherheit ermittelt, nach Sartigs Beobachtungen foll Diefer im Berbfre bes zweiten ober Frühlinge bes britten Jahres erscheinen. Die fünftliche Bucht bat ihre Schwierigkeiten, ba bie Larven meift gu Grunde geben und deshalb icon eine beträchtliche Maffe nothig ift, um mit einiger Sicherheit erperimentiren zu fonnen. Die gelbe Buppe ift an ihrem außerordentlich ftart gefrummten Ruffel, ten vielen langbaarigen Dornbodern und ben gefrummten, langen, entfernt ftebenden Dornen an der Sinterleibefpige fenntlich.



# Der schwarze Kornwurm, Kornkäfer, gemeiner Getreiderüsster

(Sitophilus granarius).



a) Barve in einem Korn. b) Puppe. c) Rafer, alles fart vergrößert.

Sie und da hat zeitweilig der sogenannte "Kornwurm" wegen des großen Schadens, welchen er in Getreidespeichern aurichtet, solches Aussehen verursacht, daß u. A. die Ackerbaugesellschaft von Limoges 1768 einen Preis auf seine Bertilgung aussehte. Man pslegt zwei ganz verschiedene Thiere unter diesem Namen zu begreifen und, wo man sie zu unterscheiden versteht, den einen den "weißen", den andern den "schwarzen" zu nennen. Zener ist die Raupe der vielleicht allgemeiner verbreiteten, seltener aber in gefährlicher Weise massenhaft auftretenden "Kornmotte" (Talaeporia granella), dieser, den wir in seinen verschiedenen Ständen jest etwas näher kennen lernen wollen, gehört als Larve einem keinen Rüsselkäfer an, der aller Wahrsscheinlichkeit nach mit der Zeit aus den wärmeren Erdgegenden bei uns eingeschleppt und allmälig heimisch geworden ist.

Im Frühlinge, dann wieder und vorzugeweise im Juli, spazieren mitunter da, wo Roggen, Beigen, Mais in größerern Quantitäten aufbewahrt werden, also in Scheunen, Getreidespeichern, Rahnen, wenn fie dergleichen Ladungen haben, auf den Gaden, Kornhaufen, an den Banden der Gebaude und Behalter einzeln, ober an besonders der Sonne ausgesetten Stellen in gablreichen Gruppen gufammengedrängt fleine Thierchen. Bo fie einmal zur Plage geworden, trifft man fie häufig truppenweise verfammelt, fie dringen in die Bohnzimmer und Schlaftammern ein, wenn fie nicht zu entfernt von den Kornboden liegen, und follen jogar die Schlafenden in ihren Betten zwiden. Um fie genau fennen zu lernen, muß man fie durch die Loupe betrachten, weil fie febr flein find, diefe rothbraunen, felt= ner gang ichwarzen, ichlanken und außerordentlich frark bepangerten Räfer. Ihr Ruffel ift dunn und fadenförmig, fanft gebogen und beinahe fo lang als das Bruftichild, er trägt die gefnickten Rühler an feiner Burgel, gerade por den Augen. Die Beifel jener ift fechegliedrig, doch ift's ichwierig, diefe Angahl herauszuerkennen, weil die letten, welche einen Endfnopf bilden, fo zusammengedrängt find, daß man fie für ungetheilt halten follte. Das

Brufischild ift länger als breit, vorn etwas verengt, hinten so breit wie die Flügeldecken, mit länglichen großen Punkten bestreut, welche jedoch eine glänzende Mittellinie frei lassen. Die nur wenig längeren, streifig tief punktirten Flügeldecken sind hinten zusammen abzerundet und etwas abzektürzt, so daß sie die hinterleibsspize unbedeckt lassen. Die Schienen der Beine haben einen Hornhaken an ihrer Spize und tragen nur je vier Fußglieder 15).

Die Alles aus dem Winterschlummer ausweckende Frühlingssonne lockt auch die Kornfafer aus ihren Berfteden, Rigen der Balten, aus Strob und Spreu, der Erde in den Scheunen u. f. w. hervor und durchglüht fie ju neuer Lebenstuft. Die Beibchen fuchen fich fodann Korner auf, um ihre Gier, an jedes nur eine, abzulegen. Im Grunde gilt ihm jedes Korn gleich, boch, bat es die Wahl, fo icheint es etwas dumpfige Stellen vorzugieben, darum friecht es auch immer einige Boll tief in die Fruchthaufen binein und gieht, der Barme wegen, die Mittageseite allen andern Lagen vor. In der Art, wie es fein schwach durchsichtiges Gi legt, ift nichts Besonderes. Es bohrt ein flacheres oder tieferes Loch in das Korn und schiebt jenes binein. Nach zehn bis zwölf Tagen fommt die Larve aus, welche nach und nach das Mehl des gangen Kornes aufgehrt. Der Unrath, welcher höchstens die Definung verftopft, durch welche das Gi bineingebracht murde, bleibt im Innern der Bulfe, verursacht aber feinen üblen Geruch, und da feine Körner gufammengesponnen werden, wie vom weißen Kornwurm, so ift am Getreide äußerlich die Gegenwart des "ichwarzen" Feindes durchaus nicht gu bemerfen. Ein Korn reicht für eine Larve aus, um ihr die vollfommene Größe zu geben, und fie verläßt es nie, ein anderes aufzusuchen. Gie fieht weiß aus, hat einen durchsichtigen, am Maule braunen Ropf und eine beinabe fugelige Geftalt, ift fußlos und, wie alle folche Larven, etwas faltig (Tig. a). In dem von ihr zur blogen Gulfe ausgefreffenen Korne wird fie schließlich zur Buppe (Fig. b), und bas geht Alles fo rasch hinter einander meg, daß ungefähr nach vierzig Tagen, von der Geburt des Gies an gerechnet, ber fertige Rafer aus ber Sulfe hervorfriecht. Daß anhaltend rauhes Better die Entwickelung um einige Tage verzögern fonne läßt fich hier um jo eher erwarten, als man dem Rafer eine etwas höhere Tem= peratur (10-120 R.) zuerkennt, um fich behaglich fühlen zu follen. Merkwürdiger Beife ift in Saufen, welche vom Kornwurme ftart bevölfert find, Die Temperatur fo gesteigert, daß man sie mit der Sand lebhaft fühlt. Die junge Brut nahrt und vermehrt fich, wie ihre Meltern, wenn fie nicht gestört wird, und die Fruchthaufen nehmen zwar nicht an Körnerzahl ab, desto mehr aber an Gewicht. Unter gunftigen Berhaltniffen ift in dein= felben Jahre eine dritte Generation denfbar.

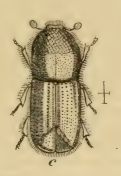
Je mehr die Speicher dem Lichte und der Luft zugänglich gemacht werden, je größere Sauberkeit auf denselben herrscht, und je besser das Getreide, besonders im Frühjahr und Juli, umgeworsen wird, desto eher dürste man vor diesem kleinen, aber nicht zu verachtenden Feinde geschützt sein! In Frankreich hat man in neuester Zeit ganz zufällig in Ersahrung gebracht, daß die Ausdünstung des Hanses sie vertreibt. In einem Speischer, wo 200 Hektoliter Beizen, vom Kornwurme start heimgesucht, lagen, brachte man Hanssamen und noch nicht geklopsten Hans. Am andern Morgen fand man die Dachbalken über und über mit Käsern bedeckt, die nach dem Giebel des Daches stüchteten. Der Beizen ward sleißig umgeswendet; fünf bis sieben Tage lang beobachtete man ihren Abzug, und seitdem waren sie aus dem Speicher verschwunden.

### Der Buchdrucker, Fichten-Borkenkäfer

(Bostrichus typographus).







a) Barve. b) Bupre. c) Bollfommenes Rerf.

Im Sabre 1782 murden in der Bellerfelder Gegend 4000 Morgen Forft, worauf man wenigstene 360,000 Stämme rechnete, "wurmtroden", im Communionharze und auf den angrenzenden Bergen schätte man die Bahl der Stämme, welche von demfelben Uebel befallen maren, auf mehr als eine Million. Im darauf folgenden Jahre mogen im Barge allein über zwei Millionen Richten trocken geworden fein. Die beiden genannten Jahre und das vorhergebende ein und achtzigste scheinen überhaupt in dieser Sinsicht für die Körfter die verhangnigvollften gewesen zu fein; denn außerdem wurden aus mehreren andern Gegenden des deutschen Baterlandes, befonbere in Sachsen und Schmaben, ahnliche Rlagen laut. Auch fpater, in den Jahren 1810 bis 1815 und dann wieder einmal 1828 richtete die Burmtrodniß in den Richtenwäldern Oftpreugens gang bedeutenden Schaden an. Wenn feitdem fo erhebliche Källe nicht wieder vorgekommen find, fo hat dies ficher feinen Grund darin, daß man gur Ginficht gekom= men, wie jene Berheerungen allein einem "Burme" zuzuschreiben seien und daß in Folge deffen die Forstbehörde diesem, wie so manchem andern Feinde gegenüber, fortwährend die größte Bachfamfeit beobachtet bat. Nicht als ob er und fein Treiben in den frühern Zeiten noch unbekannt geblieben maren, aber man unterschätte feine Birtfamkeit, fuchte noch andere Ginfluffe geltend zu machen und meinte vor Allem, schon franke, nicht mehr zu haltende Baume murden von ihm befallen; bie die Erfahrung gelehrt, daß, wenn er dies auch mit Borliebe thut und auf diese Beife ihr Absterben allgemein beschleunigt, er doch auch unter Umftanden volltom= men gefunde angeht und in furger Beit vernichtet. Das muß ein großer, ftarter Burm fein, konnte man meinen, der in Sahresfrift Millionen von Stämmen des fraftigften Rugholges fo gurichtet, daß fie alsbald absterben. 3m Gegentheil: ein fleines Thier, aber nicht eine, fondern Millionen davon, welche in demfelben Sinne, einträchtig bei einander mit ihren fleis nen Freggangen fneipen und zwiden, richten folch' furchtbare Bermuftungen an. In der Berfon des "Buchdruckers" und seiner Larve wollen wir es gleich näher kennen lernen.

Nach den erften warmen Frühlingstagen fieht man einzelne Borkenkafer in der Rabe ihrer Binterquartiere, von denen fpater noch ein paar Borte, ziemlich trage und geräuschlos umberfliegen. Täuschten fie fich im Wetter, und wird es wieder rauh und unfreundlich, fo verfriechen fie fich von Reuem. Jedoch find fie gur Beit, wo die Buchenknospen fich entfalten, alfo etwa bis zur Mitte des Mai in der Regel alle von ihrer Lethargie erftanden und beginnen nun ihre volle Thatigfeit, d. h. fie forgen für Nachtommenschaft. Gefallen ihnen die Brutpläte, wo fie und vielleicht ihre Ahnen bis jum fo und fo vielten Gliede hinauf geboren murden, fo fteht dem Anfange nichts im Bege. Genugen fie ihnen dagegen nicht, fo erheben fie fich boch in die Luft, um, wie es scheint, paffende aufzusuchen, und es ift feine Uebertreibung, wenn man fie - besonders in mit ihnen gesegneten Sahren - mit schwärmenden Bienen oder fleinen Bolfen vergleicht Man fonnte fie fast mablerisch nennen, sowohl in Unsehung des Materials als des Plages. Was das erstere anlangt, so wollen sie nur von der Fichte (Pinus abies) etwas wiffen, die Falle, wo man fie unter Riefernrinde (Pinus sylvestris) beobachtete, fteben vereinzelt da und erscheinen in jeder Sinficht abnorm. Altes Solz ift ihnen lieber ale junges; liegendes, alfo gefälltes oder vom Sturme umgeworfenes wiederum genehmer, ale ftehendes; daher ein autes Kangmittel darin besteht, daß man ihnen grunes Solz (Fangbäume) hinlegt. Rrankelnde Stamme gieben fie den vollkommen gefunden por, weil in letteren der aus den Bunden fart ausfließende Saft ihnen unter Umftanden unbequem und schädlich wird, weshalb fie bier auch mit besonderer Borficht ihre Bohrlöcher anbringen. Den Spigen der Baume geben fie vor den untern Ctammgegenden den Borgug, freien, fonnigen Blagen vor den schattigen, dicht geschlossenen. Diese und noch viele andere, weit mehr in das Gingelne eingebende Beobachtungen find angestellt worden, befondere aber erft feit den Beiten, wo man tuchtig hinter den Bermuftern drein war und ihre Menge einigermaßen übersehen fonnte. Bei Gelegenheiten, wie den oben ermahnten, fonnen fie feine Auswahl treffen. Auch find fie in einzelnen Fällen genöthigt, fich außern Ginfluffen zu fügen. Go erzählt ein Förster, wie die Rafer, von einem durch Trodnig bereite vermufteten Brutplate kommend, bei schwülem Better nach Beften zu in einem Schwarme an ihm vorbeigezogen waren, daß er ihnen staunend nachgeblickt habe, qu= mal ein eben losbrechendes Gewitter ihn neugierig gemacht, wie sie sich dabei wohl verhalten wurden. Auf einmal fei der Bind nach Morgen umgeforungen, habe den Schwarm wieder mitgebracht, der nun in die erften Bichten eingefallen fei, die er angetroffen und die vollkommen gefund

waren. Am andern Tage habe er sich überzeugt, wie sich die Rafer auf einer Baldfläche von einer Biertelftunde Länge und ebenso viel Breite feftgesetst hätten, und in Folge dessen seien später 64,280 Stämme trocken geworden.

Der Fichtenstamm sei endlich gefunden und die Arbeit fann beginnen; am liebsten in der Höhe der ersten Quirle, vielleicht weil da im Allgemeinen der Saft weniger stark sließt, aber auch an tieferen Stellen, wenn Schut vor Bind gesucht werden muß. Emsig friechen sie hin und her, als suchten sie etwas, mancher wird dabei die Beute dieses und jenes Raubinsestes (Puppenräubers, ameisenartigen Immenkäsers, Libelle 2c.), welche solche Gelegenheiten immer ablauern, um sich einen guten Bissen zu verschaffen. Auch wir wollen sie vorher etwas näher in das Auge fassen, sie möchten, wenn sie einmal unter der Rinde sigen, nicht wieder zum Borschein fommen.

Der malzige Rafer, deffen fonftige Körperform obige Figur gur Benuge darftellt, andert in Karbe vom bleichen Strohgelb bis gum dunkelften Schwarzbraun ab. Um fleinen, fugeligen, gur Balfte fichtbaren Ropfe figen unmittelbar vor den Augen, weit von einander, die etwas gefnieten, fiebengliedrigen Rubler, deren erftes Blied (Schaft) am langften, Die folgenden fünf fehr flein und der große Endfnopf nur gerieft, nicht gegliedert ift. Das etwa 3/7 der gangen Körperlange einnehmende Bruftschild erscheint auf feiner Borderhälfte dicht gefornt, mithin rauh, auf der hintern weitläufig punktirt mit glatter Mittellinie. Die fein punktirt geftreiften, binten abgestutten Rlügeldeden führen von ihrem hintersten Drittel an einen gemeinschaftlichen, tiefen Eindruck, deffen Seitenrander vierzähnig find, der oberfte Bahn bisweilen undeutlich, der dritte oder vorlette immer am längsten. Der Bauch hat fünf Ringe, alle Beine vier feine Fußgliederchen, welche zusammengenommen die Lange der breitgedrückten, ftark gefägten Schienen nicht erreichen. Der gange Rafer ift mit feinen Barchen bewachfen, und das Weib (Rig.) unterscheidet fich vom Manne durch seine etwas robuftere, befonders breitere Rorpergeftalt und ein fleines Sockerchen am Borderrande der gefornten Stirne. 16)

Schräg nach oben (bei stehenden Bäumen) frist nun der Käser unter klüglicher Bermeidung zahlreicher Rindenschuppen ein freisrundes Loch, eben groß genug, ihm den Eingang zu eröffnen. Da man meint, daß nur Beibchen dies Geschäft unternähmen, so sind für die schmächtigeren Männschen diese Eingänge nie zu eng. In Zeit von einer halben Stunde fann das Thier schon so weit eingedrungen sein, daß man es äußerlich nicht mehr sieht, wohl aber noch hört, wo viele zugleich sich einbohren. Nach einigen Stunden, bei kalter Witterung und starker Borke auch erst in acht Tagen, ist es an der Sohle der Borke, also beim Baste angelangt. Hier

wird ein größerer Raum angelegt, wo man bald ein bis gehn Barchen an= treffen kann. In dem Falle, wo die Angahl größer, ift es fehr mahrscheinlich, daß einige befruchtete Beibchen wieder herausfriechen und ein neues Bobrloch und Gange anlegen. In den normalen Bohnungen, wo jener Raum nie fehlt, führen von ihm aus die "Muttergange" nach unten und oben, zuweilen nur einer, in der Regel mehrere bis funf. In jedem Bange trifft man wenigstene ein Raferpaar an, auch zwei bie drei Beibchen in Gefellichaft eines Mannchens, welche allesammt an der Berlangerung des Ganges arbeiten. Sie bewegen fich dicht hinter einander ruchweise vorwarte, indem fie den Baft abfreffen und die Spane binter fich schaufeln. Saben fich diefe febr angehäuft, fo werden fie von einem oder einigen Rafern zuruckgestoßen und zum Bohrloche berausgeworfen, wo sie häufig als anfange bunfleres, fpater helleres "Burmmehl" hangen bleiben. In jedem Muttergange werden im Berhaltniß feiner Lange zwei bis fünf Luftlocher angelegt, d. h. fenfrecht nach außen führende Gange vom Durchmeffer eines Bohrloches, welche aber die oberfte Rindenschicht nicht gang durchbrechen. Ift der Muttergang in einer Lange von vier bis feche Linien ausgearbeitet, fo beginnt das Gierlegen. Rechts und links am Grunde des Ganges ent= lang in ziemlich regelmäßigen Bwifchenraumen nagt das Beib ein fleines Seitengrübchen, legt ein Gi binein und verschließt es mit Burmmehl. Beim weitern Vordringen wird das Geschäft fortgefest und von einem Beibchen mit der Zeit etwa 20 bis 60 Eier abgelegt, wonach die Muttergange eine Lange von zwei bis feche Boll erreichen. Man will beobachtet haben, daß in den Fällen, wo entweder der Saftandrang zu ftart oder die Sahredzeit ichon zu weit vorgerucht, die Muttergange am unregelmäßigften und furgeften, auch die Entfernungen der Gier von einander am unbedeu. tenoften feien, gleichsam ale hatte der Rafer feine Arbeit möglichft beschleunigen und abfürzen wollen. Bisher mar von einem Bohrloche und einer nich daran anschließenden Wohnung die Rede, da nun aber in der Nachbarschaft mehrere Bohrlöcher mit ihrem Zubehör angelegt werden, so leuchtet ein, daß die Muttergange verschiedener Wohnungen möglichenfalls nabe neben einander hinlaufen, und befonders auch, daß eine nach unten arbeis tende Gefellichaft einer nach oben fich ausbreitenden begegnen fonne. In diesem Falle meichen fie fich seitwärts aus oder die eine kehrt geradezu um, fie freugen fich nie und geben einander ftete aus dem Bege. Bir faben, daß die Gier mabrend des Ausgrabens der Gange gelegt werden, mithin in größeren 3wifchenzeiten, was naturlich fur die Entwickelung ber Brut und das Austriechen des Rafers nicht unbedeutende Differengen in der Beit ergeben muß. Um in diefer Sinficht ein bestimmtes Maaß zu haben, mogen hier einige Bahlen folgen, welche genaue Beobachtungen an einem febr

gunftig gelegenen Brutorte ergaben. Um erften Mai murde der Anflug beobachtet, am dritten die erften vier Gier, am fiebenten ichon zwanzig, am fünfzehnten acht und fünfzig und die erften Larven, am zwanzigften Die letten Gier, in Gesammtzahl zwei und achtzig, welche einen Muttergang von 5 3/4 Boll Länge ausfüllten. Um erften Juni zeigten fich die erften, am zwölften die letten Buppen, am zwei und zwanzigsten junge, bellgelbe, am dreißigsten braunliche Rafer. Diefe Angaben mogen genugen, um weis ter bin der Zeitbestimmungen für die Dauer der einzelnen Entwickelungeftufen überhoben zu fein, es fei nur noch daran erinnert, daß bei ungunftigeren Berhaltniffen einmal der Anflug weiter binausfällt, andererfeite die Entwickelung langfamer vorschreitet, fo daß durchschnittlich eine Brut in einem Jahre als Rorm anzunehmen ift. Die Larven freffen nun beiderfeits vom Muttergange unter einem rechten Binkel zierlich geschlängelte, immer breiter werdende, auch auf dem Splint mehr oder weniger bemerkbare Gange und verpuppen fich am Ende derfelben im Bafte oder in der Rinde. Naturlich berühren fich die Gange einer und derfelben Seite öfter untereinander, noch häufiger aber gerathen die von zwei benachbarten Mutteraangen fich begegnenden in funftlichen Berichlingungen durch= und in= einander. Es entstehen auf diefe Beife Zeilen und fremden Schriftzugen ftellenweise nicht unähnliche Figuren, welche Beranlaffung zu dem Ramen "Buchdrucker" gegeben haben mögen 17). Unter diefen Umftanden tritt, weil Die Larve einen Muttergang nie überschreitet, gar häufig der Fall ein, daß fie ihrerseits den gegenüber noch im Gie ichlummernden Larven die Nahrung megnimmt, und diese verfummern muffen, oder daß fie felbft nicht genug findet und ebenfalls zu Grunde geht. Der weife Schöpfer hat demnach der übermäßigen Bermehrung diefer Thiere durch ihre Dekonomie felbst einen hemmschuh angelegt, indem in Folge derfelben bei dichtem Nebeneinanderwohnen lange nicht fo viel Rafer zur Entwickelung gelangen fonnen, ale Gier vorhanden maren.

Die Brut wäre also vorhanden, vergessen wir darüber derer nicht, welche mit so vieler Kraftanstrengung ihr Dasein begründeten. Sie haben dasselbe Schicksal, wie fast alle Aeltern unter den Insesten, denen es, mit wenigen Ausnahmen, nicht vergönnt ift, ihre Nachsommen heranwachsen zu sehen. Sie legten den Keim zu diesen, können ihnen nichts weiter nüßen und mössen — sterben. Abgemattet und träge schleppen sie sich noch längere oder kürzere Zeit in den Gängen umber, bis sie todt darin liegen bleiben, oder auch herauskriechen, bisweilen am Ende des Mutterganges sich durchfressend, um sern von den Ihrigen das ihnen geopferte Leben zu beschließen. Lernen wir nun noch die erwachsene Larve (Fig. a) und die Puppe (Fig. b) etwas genauer kennen. Jene hat viel Aehnlichkeit mit den

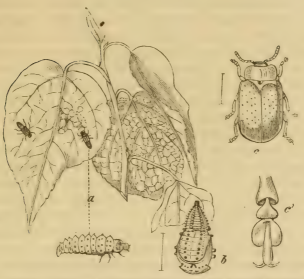
Rüffelkäferlarven, sieht weiß aus, nur am Kopfe gelblich und an den Freßzangen braun, meist scheint der Inhalt ihrer Eingeweide auf dem wulstigen Rücken röthlich durch. Die Füße sehlen ihr, dagegen ist an ihrer Stelle die Brust etwas höckerig. Ueber die ebenfalls bleiche Puppe ist nur noch hinzuzusügen, daß sie wegen der stark entwickelten Flügel untersetzt und gedrungen erscheint und man ihr hinterstes Fußpaar nicht sehen kann, weil es von den dreieckigen Spiten der Unterslügel verdeckt wird.

Die vollfommen entwickelte Brut frift noch eine Beit lang in der Rinde unregelmäßige Gange, welche von Burmmehl angefüllt find und dadurch die Mutter- und Larvengange gang unkenntlich machen. Ift es fpat im Sahre, fo bleiben fie bier, um ju übermintern; follte fie das ichone Better noch hervorlocken, fo treiben fie fich einige Zeit im Freien umber und begieben in Rigen der Stämme, unter Rindenschuppen in vorgefundenen löchern oder eigene dazu gebohrten, wenn es nicht andere fein fann, auch einmal unter Moos ihre Winterquartiere. Zeitig im Sahre ausge= frochene Rafer verlaffen in Gefellichaft, gern nach warmem Regen gegen Mittag, ihre Geburteffatten, fcmarmen und legen eine zweite Brut an, die unter den gunftigften Umftanden noch zur vollen Entwickelung gelangt, in den meiften aber im Larven- oder Puppenftande übermintert, wobei manches Individuum zu Grunde geht. Rur wenn die Borte gut auffit und Raffe nicht eindringen fann, find fie ungefährdet. Um meiften verträgt der Rafer. Denn man hat beobachtet, daß er gur normalen Beit aus geflößtem Solze hervorkam, das über drei Bochen eingefroren gelegen hatte. Um empfindlichsten find Gier, Larven und Buppen; wenn fie durch Lostofen der Borke dem unmittelbaren Ginfluffe der Sonnenftrahlen ausgefett werden, dann fterben fie in fehr furger Beit.



### Der rothe Pappel-Blattkäfer

(Lina tremulae).



a) Larve. b) Puppe. c) vollfommener Rafer. c' ein Fuß bedeutend vergrößert.

Un Stellen, wo im Frubjahr langere Beit Stau- und Ueberschwemmungswaffer gestanden bat, finden fich nicht felten unter dem verschiedenartigen Rudftande auch feletirte Blätter, melde, vom anhängenden Schlamme gereinigt, einen artigen Anblid gemahren. Das garte Blattfleisch ift verwest und nach und nach berausgewaschen, nur die Blattrippen mit ihren äußerst feinen Aesten und Aeftchen bis in das dritte und vierte Glied haben der Zerftörung widerstanden und find zurückgeblieben. Un lichten Platen in unfern Baldern, gang befondere auf Schlagen, wo stellenweise junge Aspenschößlinge uppig muchern, vielen Raupen und anderem Geziefer außerst willtommene Punkte, fann man im Sommer die Blätter derfelben ftudweise oder vollständig ffeletirt feben, gang ebenso, wie es das Baffer thut, nur figen fie noch fest an den schlanken Ruthen, untermischt mit völlig gefunden. Treten wir naber beran, jo finden wir leicht den Grund diefer Erscheinung. Gange Familien ovaler Rafer mit rothen, ziemlich gewölbten Flügeldecken friechen herum oder figen fest. Bwifchen ihnen, oder auf einem Nachbarbusche bewegen fich lange, eidechsenartige Thiere verschiedener Größe mit mehreren schwarzen Bunktreihen auf dem faum gewölbten Rucken, unverfennbar Raferlarven. Gie find, wie auch unfere Fig. an jungen Eremplaren zeigt, die Siebmacher. Die und da endlich hängt unbeweglich mit feinem dunnen Ende an einer Blattfläche ein feulenförmiges Rlumpchen, mit einer Art von Geficht auf dem Ruden. Seiner gangen Farbung und besonders den ichwarzen Bunktreiben nach möchte man schließen, daß es als Ruppe zu jenen gehören durfte. Trifft man. es gluckich, fo fann man fich mit eigenen Augen überzeugen, daß entschieden jene Rafer mit diesen Buppen im engsten Bufammenhange steben. Die eine wird beweglicher, durchsichtiger an den Rändern mar fie ichon, plöglich reißt fie der Lange nach auf dem Rucken entzwei und ein Rafer mit ungemein weichen und lappig berabhangenden Flügeln friecht mubfam und mit Aufgebot aller feiner Kräfte hervor, fest fich zurecht, feine Klügel machsen und trocknen, über ihnen wölben fich die jest weißen, allmälig sich ausfärbenden Decken wie eine halbe Außschale, und wir erstennen an Umriß und Farbenanlage deutlich genug, daß mit ihm, dem allerdings längere Zeit noch zarten und für jeden Eindruck empfänglichen, die große Familie um ein Glied vermehrt wurde. Das ist ein "Blattfäser" im wahren Sinne des Bortes: als Ei, Larve, Puppe und Käfer bewohnt er die Blätter der nie drig en Zitterpappeln — auf Bäumen bemerkte ich ihn noch nicht — und allensalls der Weiden, und läßt sich schließlich noch, wenn sie abfallen, von ihnen begraben, um unter ihrem Schuße den Winter zu verschlasen. Ich habe mir eben (Mitte Februar) eine Partie hervorzgeholt unter der fümmerlichen Laubdecke, wo sie friedlich ruhten neben einer Zahl anderer Blattkäfer, wie Erdslöhe, Schildkäfer, untermischt mit Mazriensässenden, Blattwanzen verschiedener Gestalten und Größe und Gewürm mancherlei Art. Betrachten wir sie uns etwas genauer.

Die Ruge bestehen, wie bei allen Blattfafern, aus vier Gliedern (Fig. c'), deren-drei erfte breit und auf der Unterfeite mit burftenartiger, schwammiger Coble verseben find; bas dritte ift am breitesten, tief ausgerandet und dadurch verfehrt bergförmig. Der gange Rafer bat eine duntel stablblaue oder ins Grune fallende Farbe, und nur die Flügeldecken führen ein schmutiges Ziegelroth. Der geneigte Ropf ragt etwas hervor, trägt ovale Augen und nabe dabei, aber zwischen ihnen die elfgliedrigen, allmälig verdickten Fühler. Das Salsschild ift mindeftens um die Salfte breiter ale lang, vorn verengt, beiderfeite mit einem tiefen, grob punktirten Eindrucke und an feinen geraden Seiten fart wulftig. Die unregelmäßig schwach punktirten Flügeldecken, an ihrer Burgel bedeutend breiter als jenes, an jeder Schulter mit einer Beule, erweitern fich etwas nach ihrer Spige bin. Die Schienen der Beine haben auf ihrem Ruden eine, bis beinabe zur einfachen Spige reichende Rinne. 18) Benn die Futterpflange fo weit vorgerückt ift im Frühjahre, daß fie einige Nahrung darbietet, kommen die Rafer trage von unten in die Sohe gefrochen, freffen an den jungen Blattern und paaren fich. Jest find fie einzelner und darum weniger in die Augen fallend. Alsbald legt das Beibchen röthliche Gier wie Regel neben einan= der auf die untere Blattfläche, ungefähr gehn auf ein Blatt, fann aber etwa funfgebn Blatter damit beschenfen. Gie werden je nach der gunftigen Witterung in acht bis zwölf Tagen lebendig, fo daß vom Mai an die Larve vorhanden fein fann. Rach zweimaliger Sautung erreicht fie die Große, welche Fig. a darftellt. Gie besteht aus zwölf Gliedern, trägt am Ropfe ein Baar furge Fühler, hinter diefen vier größere, in ein Biered gestellte fugelige Acugelchen und überdies noch zwei fehr fleine außerhalb derfelben. Schmutigweiß in der Grundfarbe mit schwarzem Anfluge, find die beiden Seitenhöcker des zweiten und dritten Rorpergliedes ichneeweiß, der Ropf

dagegen nebst dem Bruftschilde, die Beine und mehrere Bunftreiben dahinter, sowie ftart behaarte Bargen lange ber Rorperfeiten glangend fcmarg. Uebrigens fieht fie den Larven vieler anderer Arten fo ähnlich, daß fie schwer und nur durch geubte Augen von ihnen unterschieden werden fann. Sie zeichnet fich noch durch die Eigenthumlichfeit aus, daß fie aus den je neun behaarten Seitenwargen ein Tropfchen milchweißen Saftes hervortreten läßt, besonders wenn man fie berührt, der sich aber auch wieder jurudgieben tann, wenn er nicht an außern Gegenftanden, wie den betaftenden Fingerspigen hängen bleibt, wo er einen lange dauernden, haßlichen Geruch zuruckläßt; gewiß ein Schukmittel gegen feindliche Angriffe für diese sonst wehrlosen Thierchen! Ift ihre Zeit gekommen, so heftet sich die Larve mit ihrer Sinterleibespige an ein Blatt und verwandelt fich innerhalb dreier Tage jur Buppe. Diefelbe ift braunlich gelb und durch die schwarzen Fleden bunt gefärbt und zeigt an der Bauchseite alle Theile des fünftigen Rafere deutlich entwickelt, die Sinterbeine theilweise durch die Spigen der Flügel verdeckt. Unfere Fig. b ftellt fie von der Rückseite dar, wo ein Stud des Larvenbalges, an welchem fie hangt, fichtbar ift; die gange Spike nämlich bis dabin, wo der untere Rand des abgenagten Blattes abschneidet, gehört nicht mehr zu ihr, sondern ift die durchsichtige Larvenhaut, durch deren zusammengeschrumpften Rand sie festgehalten wird. Schon etwa nach feche Tagen, es fonnen auch zehn daraus werden, fommt der Räfer daraus hervor, wie oben angegeben murde. Er frift nicht mehr, wie die Larve, löcher in die Blätter, sondern nagt fie von den Rändern her ab.

Die Umstände, daß die Larve vom Mai bis in den August hinein beobachtet wird, man im Sommer Larven, Puppen und vollkommene Insselten zugleich antrifft und die Entwickelung der einzelnen Stände ziemlich rasch von Statten geht — man beobachtete von am zweiten August gelegsten Giern den dreizehnten September die Käfer — scheinen dafür zu sprechen, daß sich in einem Jahre minde stens zwei Generationen entwickeln.

# Der siebenpunktirte Marienkäfer

(Coccinella septempunctata).



a) Larve. b) Buppe. c) Kafer, ftart vergrößert.

In der Zeit, wenn fich die Natur zu ihrem allgemeinen Winterschlafe anschieft, an Baum und Strauch die noch vorhandenen Blätter durch ihre Färbung fich als halb todte Organe zu erkennen geben und die kleinen und kleinften Befen fich beeilen, eine gute Schlafftelle zu bekommen, findet man schwerlich ein etwas zusammengerolltes, trochnes Blatt, in deffen Söhlung nicht wenigstens drei, vier fünf rothe Raferchen mit mehreren schwarzen Rückenpunkten fagen, eifrig abwartend bis jenes zur Erde fällt, und fie allmälig unter dem nachfolgenden Laube begraben werden. Gedrängt figen fie an den außersten Spigen der jungen Riefern, unter die Nadeln geflemmt, träge fuchen fie die Rindenschuppen der Baume und marschiren dafelbft in langen Schaaren auf. Bir feben fie jest fich fo maffenhaft in ihren Berfteden für den Binter sammeln, einzeln begegnen fie une auch mahrend deffelben in unfern warmen Stuben, und den gangen Sommer finden fie fich mehr oder weniger gablreich über all draußen in der freien Natur. Betrachten wir fie etwas genauer, fo finden fich welche mit fieben, andere mit fünf, noch andere mit zwei schwarzen Bunkten; außer ihnen giebt es aber noch eine Menge anderer Arten, schwarze mit Roth, gelbe mit Schwarz, gelbe mit Beiß fledig oder würflig zierlich gezeichnet. Die rothen mit den schwarzen Bunkten scheinen die bekanntesten ju fein und auf fie fich der große Namenreichthum zu beziehen, den die Bolfssprache für fie erfunden: Sonnenfafer, Berrgotte = Rühlein, Sonnenfalb chen, Gotte ofch aflein und noch eine ganze Reihe wieder anderer. Diese mögen genügen, um zu wiffen, welche Sorte von Thierchen bier gemeint fei, und ein flüchtiger Blick auf die obige Rigur wird uns lehren, daß wir es hier ftatt aller mit dem einen, dem fiebenpunftir= ten Marienkaferchen zu thun haben. Gine ausführlichere Beschreibung deffelben mare überfluffig, es fei nur noch darauf aufmerkfam gemacht, daß die elfgliedrigen, furgen Fühler fich nach vorn etwas verdiden, die großen und langen Freffpigen (Ricfertafter) mit einem breiten, beilformigen vierten Gliede endigen und die Ruge dreigliedrig find. In Gefahr

ziehen sie ihre Beine an, stellen sich todt und laffen aus den Aniegelenken einen gelben Tropfen von üblem Geruche hervortreten.

Behörten die Marienfafer zu den letten, welche fich im Freien unfren Blicken entzogen, fo find fie gu ben erften ju gablen, welche une bas nabe Frühjahr verfündigen. Bom Frühling bis zum Berbfte paaren fie fich und fegen Brut ab, und da man ichon Ende Mai ziemlich ausgewachsene Larven antrifft, fo find mindeftens zwei Generationen mahrend eines Sahres mehr ale blos mahrscheinlich. Borzugeweise im Juni oder Juli bemerkt man auf der Rudfeite von Blättern fleine ichmutiggelbe Saufchen. Das find ihre verhältnismäßig großen, etwas zugespisten Gier, welche fie ju gehn bis zwölf an Babl bier anleimen. Die in der fruheften Jugend gang ichwarzen Larvchen halten fich in der allererften Beit etwas gufammen und tummeln fich in der Rabe der zusammengeschrumpften Gibaute umber, zerftreuen fich auch später nicht gar weit von einander. Ihre außere Erscheinung erinnert ungemein an die Larven der vorigen Art, fie häuten fich mehrere Male und andern dabei, doch nur unbedeutend, ihre Farbe. Erwachsen (Fig. a) seben fie dunkel blangrau aus, die Seiten des erften, vierten und fiebenten Gliedes und eine Langereibe garter Rudenpunfte roth, lettere fteben zwischen zwei Reiben schwarzer Barzchen, welche, wie auch eine gleiche Reibe an der Körperfeite, borftige Barchen tragen. Ebenfo find der Ropf und die fraftigen, in eine einfache Rralle endenden Beine borftenhaarig. Ber diefe fleinen Gidechfen auf allerhand Strauchern und frautartigen Gewächsen figen fieht und eine Blattfaferlarve fennt, fonnte leicht geneigt fein, fie ebenfalls für eine folche zu halten, und doch ift ihre Lebensweise eine gang verschiedene. Schon in ihren Bewegungen erscheinen fie flüchtiger und gewandter, als jene, auch fieht man an den Blättern, auf denen fie leben, feine Spur von Frag, wenigstens rührt er nicht von ihnen ber; wo fie aber in größern Mengen zu treffen find, bemerkt man gewiß gablreiche Blattläufe unter den Blättern oder an den 3meigen, jene boch= beinigen, den Pflangen vielfach ichadlichen Thierchen, welche mir fpater noch etwas genauer fennen lernen werden. Ihnen geben fie nach, von ihnen allein nabren fie fich und richten unter ihnen mit dem Beiftande noch einis ger anderer Larven ungeheure Bermuftungen an. Mit ihren Borderbeinen faffen fie fo ein fleines, gartes Thier fest und fuhren es damit, wie bas Gichhörnchen die Ruß, nach ihren Freggangen. Man hat bemerft, daß in Jahren, wo jene in folden Mengen vorhanden find, daß fie ale Mehlthau die Bflangen befallen, fich auch die Marientafer in außergewöhnlicher Bahl mit ihren Larven einfinden, von der Borfehung bestellt, das gehörige Gleichs gewicht wieder herzustellen; denn auch die Rafer nahren fich von ihnen und den Schildläufen, obgleich man es bezweifelt hat, aber nicht mit der Gier wie die im Bachsthume und der Entwickelung begriffenen Larven. Daher eine Partie derselben an Myrthen oder andere, durch jene Bewohner seidende Topfgewächse gesetzt, gar bald aufräumen und sich als Bohlthäter der Heimgesuchten bewähren.

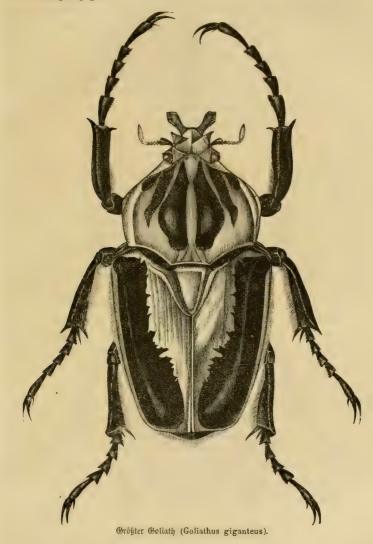
Bur Bermandlung heftet fich die Larve mit ihrem letten Gliede, wie die der Blattfafer, fest, frummt sich nach vorn, zieht den Ropf ein, verliert die Haare und schließlich reift bie Saut auf dem Ruden, die Buppe windet sich heraus, fist aber auf der zurückgeschobenen Larvenhülle, wie auf einem Polfter, fest. Fig. b ftellt diese bar, an einer Riefernadel hangend; denn diefe Bäume gewähren den Larven reichliche Nahrung. Man fieht fie von der Seite; auf dem Ruden erscheint fie in Folge der gufammengeschrumpften, oben von einander abstehenden Leibesringe geferbt, die Luftlöcher an den Seiten find wulftig und erscheinen an denfelben Stellen, wo die borftigen Seitenwarzen bei der Larve ftanden. Bon vorn gefeben erkennt man, wie bei andern Raferpuppen, den ausgebildeten Ropf, die bis jum neunten oder gehnten Ringe reichenden Flügel und die Beine; von Karbe ift fie roth und schwarz. Ihr ift eine merkwürdige Art von Bemegung eigen, wenn sie, etwa durch Berührung, in ihrer Ruhe gestört wird. Sie hebt nämlich den Bordertheil ihres Rörpers und läßt ihn wieder fallen, oft so taktmäßig, wie der Sammer einer schlagenden Uhr. Nach ungefähr acht Tagen schlüpft das vollkommene Infelt aus, welches erft nach einiger Zeit gehörig hart und ausgefärbt ift; ein und der andere der schwarzen Bunkte bleibt ausnahmsweise wohl auch gang fort.

Das Sonnenkälbchen und der vorhergehende rothe Blattkäfer, zwei Thiere, welche in ihren früheren Ständen so viel des Uebereinstimmenden bieten, besonders, wenn wir ihre Abbildungen gegen einander halten, liefern uns den Beweis, wie die Natur bei aller Aehnlichkeit in ihren Werken doch wieder sehr verschieden sein kann in der weiteren Aussührung derselben, und wie nöthig es unsererseits ift, genau sehen zu lernen und Borsicht anzuwenden, wenn wir uns nicht täuschen lassen wollen von der Natur, die doch allein nur wahr ist.

### Die Riesen unter den Käfern.

Obgleich es außer dem Plane diefer Naturbilder liegt, Rücksicht auf das Ausländische zu nehmen, so sei es mir doch am Schlusse der Käfer vergönnt, meinen Lesern noch zwei Thiere vorzusühren, um ihnen einen Maßstab zu geben für die Größenverhältnisse, zwischen welchen fämmtliche Käfer enthalten sind und sich in der mannigsachsten Weise abstusen. Die kleinsten von ihnen lernten wir nicht kennen, sie haben nur Interesse für den

Fachmann, es mag ausreichen, zu erfahren, daß es genug giebt von der Größe des letten Fühlergliedes beim Gottestübchen, fo vergrößert, wie in voriger Figur.



Die vollendetste Käferform finden wir repräsentirt in dem Mannchen des größten Goliath (Goliathus giganteus), welcher in Oberguinea, dem Binkel der Bestäufte Afrika's bis jum Aequator und den daran sich hin-

ziehenden Inseln etwa ebenso lebt, wie bei uns die goldgrünen Rosenkäser (Cetonia aurata). Der getreue Holzschnitt führt uns noch nicht das größte Exemplar dieser Art vor; ich sah eins, das gut um zwei Linien länger und in entsprechendem Berhältnisse auch breiter war. Die hellen Stellen sind perlsgrau gefärbt, die andern sammetartig schwarzbraun, die Behaarung an den schwarzen Beinen blaßgelb. Dem kleineren Beibe sehlen die Ausswüchse am Ropse, derselbe schärft sich vielmehr nach vorn zu und rundet sich daselbst flach ab. Erst seit 1770 ist dies schöne Thier in Europa bestannt geworden und vor etwa zwanzig Jahren bezahlte der Liebhaber noch dreißig Thaler für ein gut erhaltenes Pärchen.

Diefe zweite Rigur (f. folg. Seite) ftellt den langer gefannten, baufigeren, aus Gudamerita ftammenden, mannlichen Bertulestafer (Dynastes Hercules) dar. Bu ihrer Erläuterung muß noch folgendes hinzugefügt werden. Das lange, fanft nach unten gebogene und dafelbft mit gelber Sagrburfte gezierte Sorn ift ein Auswuchs des Salsichildes und bedeckt ein nach oben gerichtetes, dem Ropfe aufgewachsenes Sorn von ungefähr 2/3 feiner Länge; an der vordern Sälfte beffelben fteben zwei und por der ftumpfen Spige ein dritter, fenfrecht aufgerichteter, fraftiger Bahn. Die Sorner find glangend schwarz, die Flügeldeden hell olivengrun und Die steifen Saare binten gelb feidenglangend. Das fleinere Beib bat ein vollständig anderes Aussehen, nichts von jener Armirung, ein lederartiges, gleichmäßig gewölbtes und nach vorn verschmälertes Salsschild, und maschenartig tief gerunzelte, schwarze Flügeldecken, welche nur an ihren glatteren Rändern besonders nach binten dunkler olivengrun aussehen. In Columbien lebt ein gang ichwarzer aber fo großer und fo gestalteter Ber= fulcefäfer (Neptunus), deffen Mannchen fich durch einige leicht in die Augen fallende Merkmale von jenem unterscheidet. Gine unbedingt noch etwas größere Körpermaffe ale Diese beiden bier abgebildeten Rajer entwideln die Mannchen noch drei anderer Amerifaner aus dem Geschlecht Megalosoma (Actaeon, Elephas und Typhon) dadurch, daß ihre Klügeldecken noch breiter find; fie reichen nämlich von der einen Sinterschenkelspite des bier abgebildeten Berkuleskafers bis jur andern, und meffen in Die Lange um die Salfte Diefes Breitegumachfes mehr ale jene, mit denen wir fie verglichen.

#### Die Räfer in Bafferenoth.

Wie großes Elend und welchen Jammer den Menschen das ihnen unsentbehrliche Wasser dann verursacht, wenn es als entjesseltes Element seine natürliche Straße verläßt und die Ebenen wildbrausend überfluthet, er-



gählen uns die Chroniken, berichteten uns vor drei Jahren die Zeitunsgen und Augenzeugen der Schreckensseenen im schwer heimgesuchten Sachssenlande; daß aber auch die Insekten, und ganz besonders die Käser beisnahe alljährlich in ihrer Art ebenso beeinträchtigt werden, hat vielleicht noch Niemand bedacht, noch weniger Jemand unternommen, ihre Noth zu schildern. Nun ja, es sind Thiere, und mißachtete Thiere, uns öfter lästig, sogar schädlich Sie sind aber aus der Hand desselben Schöpfers hervorgegangen, wie wir; sie sind nicht weniger berechtigt zu leben, als wir, sich ihres Daseins in ihrer Weise zu ersreuen, wie wir in der unfrigen. Wenn wir ihnen jenes Recht aber einräumen, und als vers nünstig e "Herren der Schöpfung" sind wir dazu genöthigt, warum solleten wir ihnen nicht auch einmal unsere Ausmerssamseit in ihrer Besträngniß schesen, zumal dabei kein herzzerschneidender Hilferuf unser Ohr berührt, keine Ansorderungen an unsere Wohlthätigkeit gestellt werden?

In welchem Jahre es war, ift mir wieder entfallen, thut auch nichts jur Gache; benn es fann jedes gewesen fein, in welchem unfere Fluffe aus ihren Ufern treten, auch wenn fie feine Saufer einweißen und feine Menschenleben toften; also in einem folden Jahre mar es und zwar zur Sommerzeit, als ich an der Saale spazieren ging, eben weil man ihr Austreten erwarten durfte. Das Baffer fam wirklich, es fam mit Macht, aber ziemlich geräuschlos an der Stelle, wo ich mich befand. Das fonft mehr denn drei guß über feinem Spiegel grunende, von ihm gaftlich getrantte Beidengebufch fing an zu erzittern. Die Schilfftengel murden unruhig, aber nicht wie beim Fluftern und Rofen der Blatter mit den Strahlen des Bollmondes, fondern jeder einzelne Salm erbebte leife in seinem tiefften Grunde, als werde er bearbeitet vom icharf nagenden Bahne der Bafferratte. Die Biesenblumen und Grafer verneigten fich, die bescheidenften unter ihnen fo tief, daß sie nicht wieder sichtbar wurden. Beiter und immer weiter fraß das lehmgetränfte Rag in den grunen Grasfaum des Ufere und ichnitt ihn schmäler und schmäler. Ich faßte jest diefen Rand, Diefe gang allmälig vorschreitende Grenze zwischen Baffer und Land in meiner Rabe schärfer in das Huge, Gefahr war für mich nicht vorhanden, ich konnte mich, wenn es Roth that, jurudziehen. Welch Schauspiel bot fich bier meinem Blide dar! 3ch gewahrte Leben, febr bedrängtes, darum ungemein reges, aber doch lautloses Leben. Un einem Grasftengel eilt ein Lauffafer empor, ihm folgt ein Sonnenfälbehen, und ein mehr schwerfälliger Blattfäfer (Chrysomela) bildet die Nachhut auf der Flucht; gleich daneben flimmt ein schwarzer Läufer in die Bohe, aber ach! das schwache Blatt biegt fich unter feiner Laft, und das Baffer befpult ibn. Er verliert die Befinnung nicht,

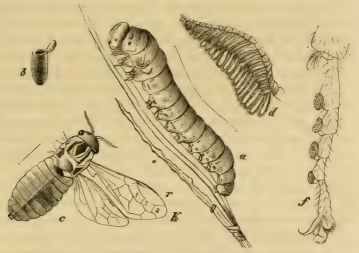
balt fest noch den Salm, ber ibn retten foll, und febrt um, nach oben, Bergeblich, er ift zu schwer, er zieht sein Blatt mit fich binunter und verninft. Run läßt er los; angftlich zappelnd rudert er im ungewohnten Gles mente, aber er halt fich oben und rückt auch vorwarte. Der ftarte Stengel eines Doldengewächses ift glücklich erreicht, er bat noch Rraft genug, ein Stud in die Bobe ju fommen; da trifft er einen Blattfafer, in Saft über ibn fort, ber versieht es, läßt los, fällt binab und befindet fich in gleicher Lage wie er eben, der fich endlich ermattet binfest, die Rubler durch die Frefgangen giebt, mit den Borderbeinen fich putt und - wielleicht gerettet ift Da fommt ein anderer angeschwommen, bier wieder einer, jeder in feiner Beife, die ibm die Roth eben lehrt. Gieb da! ein langer, fcma= ler, ichon fupferglangender, es ift ein viel am Baffer vertebrender, doch nicht hinein geborender Schilffafer (Donacia); wie erftarrt ftreckt er feine feche Beine von fich und lagt fich vom Baffer forttreiben, anscheinend vollkommen in fein Schicksal ergeben; die fest an einander gedrückten, gerade vorgestreckten Rubler frogen an etwas. Mechanisch geben fie aus einander und gleiten mit ihren Innenrandern an jenem Biderftand leiftenden Etwas bin; der gunftige Umftand wird benutt, die Beine zeigen Leben, und gemächlich seben wir unfern Schmimmer an einem Grashalmchen berankriechen, als mare ihm nichts widerfahren. Sier am Rande figen gedrängt an einander auf einem Blatte rothe und fcmarge, grune und blaue Rerfe und icheinen zu berathen, mas zu thun fei, um der Gefahr gu entrinnen. Gin Baar grüngläferne Augen ftierten von der Seite ber längst ichon nach ihnen. Schwapp! und fie befinden sich ichon auf dem Bege in einen Froschmagen; was nicht erschnappt ward, zappelt rathlos in allerlei Stellung im Baffer. Gin Beidenbufchen mit wenigen Ruthen ragt weit über die benachbarten Grafer und Rrauter hervor, eine machtige Schutwehr fur feine urfprunglichen Bewohner, ein ficherer Unterplat für manchen Schiffbruchigen. Drum ift er aber auch belebt von jeglichem Bolfe. Rubig fneift der fchlanke Springfafer (Elater) in die jungen Johannistriebe oder neben ihm der untersette, breitschulterige Bimmermann (Ergates faber); ein gruner Rugler mit ichwefelgelbem Saume der Flügeldeden, fein Mannchen auf dem Ruden, marfchirt eben etwas höher binauf, weil es ba unten zu feucht wird. Gie alle fagen und fragen und tof'ten bier, ebe die Bluth fam, und werden das Geschäft.fortsetzen, wenn jene sich verlaufen hat; sie wohnen hier, ziehen böchstens ein Stodwert höher, wenn es noth thut, und halten gute Nachbarschaft mit noch mandem andern grunen oder blauen, hupfenden oder nicht fpringenden Blattfajerlein. Gben friecht ein fchlanker Rurgflügler (Paederus) beutegierig nach unten, aber der Beg ift zu Ende, taftend mit den Fuhlern ftößt er auf Waffer, schleunigst fehrt er um und halt den Sinterleib dabei boch in die Luft, um jenem ja nicht zu nabe zu kommen. Wie viel Diefes Belichters, Bienen und Fliegen und wie alle die leicht beschwingten beiffen mogen, die eben darum nicht in Gefahr fommen, gar nicht eingerechnet, mag da noch umbergefrabbelt fein, die einen Beute machend und andern die Roth verdoppelnd, die andern angftlich beforgt, dem feindlichen Elemente zu entfliehen; ich will fie nicht weiter nennen und fann es zum Theil nicht, weil fie meinen Bliden entgingen. Bermundert über die ungeahnten Mengen von Thieren schritt ich vormarte, um das ängftliche Gewühl und die Roth an einer andern, ihrer Natur nach verfchiedenen Stelle zu beobachten. Gine freie Bafferflache bespulte bier die fahlen, noch hervorragenden Rander einer fleinen Bucht. Un diesem Orte war die Silflofigkeit entschieden noch größer, und an ein Flüchten auf das Trockene, mare es auch nur für furze Zeit gewesen, nicht zu denken Das Baffer trieb Blätter, Schilf, Solg, Baumrinde ze, in größern ober fleinern Bruchftuden in Menge an und auch diese maren reich belebt. Wie man im Fruhjahre beim Giegange auf feinen Schollen biemeilen einen Safen oder Mäufe ängftlich bin- und berrennen fieht: fo, aber an Babl und Arten unendlich mannigfacher, das Gewirr bedrängter Rafer bier. Da kommt auf einem Schilfftucken ein fleiner Miftbewohner (Aphodius) angesegelt, der gewiß ichon eine tuchtige Wafferreife auf diesem gebrechlichen Fahrzeuge gurucklegte, dort läßt fich eine Affel, ein Taufendfuß und mancher andere von den das Licht scheuenden und nicht zu den Kerfen gehörigen Gefellen vorbeiflößen oder in den ruhigeren Safen treiben. Rube herrichte in demfelben, aber die Rube der Berzweiflung. Die angetriebenen Schilf = und Solgftudden ichwankten auf und nieder, fliegen und drängten einander, das eine fant, um einem benachbarten, eben auftauchenden Blat zu machen, alles fochte und wallte durcheinander, ohne Reuer, ohne Geräufch. 3mifchen dem Allen nun lebende Landbewohner. benen es nicht möglich an dem Ufer emporzufommen, oder auch nur über ber Oberfläche des Baffers fich auf Augenblicke zu erhalten; man denke fich an die Stelle diefer Bedrängten und man wird die Trauriakeit ihrer Lage in voller Große begreifen. Ich langte eine Sand voll Röhricht beraus, nicht um ein willtommener Retter ju fein den Bedurftigen — ich geftebe es offen -, fondern um Auslese zu halten, ob ich vielleicht etwas Brauchbares für meine Sammlung finden möchte; des Rrabbelne und Bappelne, bee Stredene und Redene und ichlieflich des Davoneilene war fein Ende, ale ich am glatten, von der Sonne beschienenen Ufer den triefenden Ballen etwas gertheilt und ausgebreitet hatte. Es murde gmedlos fein weitere Namen zu nennen von all den Rafern, welche das Un=

glud ereilt und bier von nab und fern versammelt hatte. Rur mußte ich mich wundern, eine große Menge folder anzutreffen, welche unter Mittag im Sonnenscheine, oder des Abende vom Geruch ihrer Nahrung angelockt, oder fonft zum Bergnugen luftig umberfliegen. Satte fie die Fluth überrafcht? Mochten fie feinen Gebrauch von ihrer Alugfertigkeit machen, weil es eine ungewöhnliche Zeit, eine außergewöhnliche Beranlaffung war? Zwei Tage fpater batten fich die Baffer schon wieder bedeutend verlaufen, graue Streifen auf dem grunen Grunde, Ablagerungen von Röhricht an den fandigen, unbewachsenen Uferstellen zeigten nur noch an, wo fie gestanden hatten. Orte letterer Art find den Sammlern langft bekannt als außerordentlich ergiebige Fundgruben, gang befonders nach ben Frubjahrsuberichmemmungen. Bu diefer Beit mird eine große Angabl von Rafern und anderen Infekten aus ihrem Binterlager gefpult, die an fich noch halb erftarrten Thiere verfallen durch das Gisbad gurud in ihre volle Lethargie und verfuch en alfo gar nicht einmal den Flutben zu entrinnen. Mit den pflanglichen Trummern werden fie an geeigneten Plagen angeschwemmt und bleiben unter benfelben liegen, bis durch die Sonnenwärme wieder erweckt wird, mas noch Leben hat. Kommt man jur geeigneten Zeit bin an fo einen gunftig gelegenen Ort und wendet die fleinen Sobenguge, welche das Angefdwemmte bildet, um, fo bat man das Aussuchen. Rafer aller Gattungen beinabe, besonders Läufer, Rurgflügler, Springkafer, Chryfomelen, Erdflohe und alle möglichen Blattfafer, Miftfafer und Rugler, außer andern, deren Ramen weniger befannt find, findet man in frohlichem Durcheinander, einen und den andern auch noch schlafent, viele nur ftuchweise. Solch ein Terrain fuchte ich nun auf und fand meine Rechnung. Die Geretteten schienen nichts mehr zu wiffen von der Gefahr, der fie eben erft entronnen maren; die Sonne hatte fie langft wieder getrodnet, und die Rauber unter ihnen (Lauffafer und Staphylinen) fanden zwischen den Leichen ihrer weniger glücklichen Genoffen reichen Erfas fur ihre Drangfale und binreichenden Stoff, die aufgewandten Krafte wieder zu ftarten. Die meiften von ihnen mögen fich hier angesiedelt und die Plate nicht wieder verlaffen haben; andre, benen es nicht behagte, befonders alle Blattbewohner, mandern meiter, hupfend, friechend oder fliegend, wie es ihnen gerade paßt, bis fie bas Rraut oder den Strauch gefunden haben, der ihrer früheren Beimath entspricht. Go die Geretteten. Wie viel zu Grunde aingen, wiffen wir nicht, ibre Angabl ift gewiß nicht gering; denn immer nur einem Theile ift das Glud gunftig und schwemmt fie an, die im Baffer bleibenden find naturlich verloren, im gunftigften Falle eine Beute für feine Bewohner. Bir bekommen fie fo wenig ju feben, wie die

Nachwelt. Solche, die vor den Zeiten des Menschengeschlechts durch ganz andere Fluthen zu Grunde gingen, als die heutigen, kommen uns dann und wann zu Gesicht und sind zum Theil wunderbar erhalten, weniger Käfer, als Mücken, Fliegen, Ameisen, kleine Schlupswespen u. s. w. — als Einschlüsse in dem Bernstein.

## Die gemeine Kiefern-Blattwespe

(Lophyrus Pini).



a Carve, b Puppencocon, e meibliche Wespe, d viel ftarfer vergrößertes mannliches Fühlhorn, f die funf Glieder eines Fußes.

In Köhrenwäldern, aber nur in folden, bat gewiß ichon jeder meiner geneigten Lefer, der überhaupt auf bergleichen achtet, Jahr aus Jahr ein an den Radeln oder Meftchen frankelnder, fruppelhafter Rieferbufche, ben dagwischen ftebenden Laubhölgern, am Stamme erwachsener Riefern, an den Stengeln des Saidefrautes oder Grafes, oder endlich zerftreut auf den abgefallenen Radeln, befonders aber unter dem Moofe am Fuße der Bäume fleine Tonnchen Fig. b bemerkt. Sat man eine Sand voll gefammelt, fo findet man einen kleinen Unterschied in der Größe und Karbung derfelben, indem einige mehr gelb, andere mehr grau, heller oder dunkler ausseben, niemals aber schwarz; folche giebt es zwar auch, find hier aber nicht gemeint. Die einen zeigen fich vollkommen geschloffen, andere auf verschiebene Beife geöffnet: mit einem fleinen Loche an der Seite, oben an der Spige, oder endlich mit einem größeren Querschnitte an derfelben Stelle, als wenn ein Deckel davon abgenommen ware, den man wirklich unter Umftänden noch daran hängen fieht. Sie find dunn, wie man im letteren . Falle leicht bemerken fann, dabei aber außerst fest; denn es gehört ein gewiffer Kraftaufwand dazu, fie zu zerreißen, indem man mit den Finger= fpigen den außersten Rand faßt. Nur geringe Renntniß von dergleichen Dingen ift nöthig, um diese Tonnchen für die Cocons von Buppen gu halten, und es fragt fich nur, wer fie anfertigte. Auch ift es wohl flar, daß nach den verschiedenen Deffnungen daraus verschiedene Thiere hervorkommen, und febr mahrscheinlich, daß dasjenige ursprünglich hineingehörte, welches den Deckel abhob. Sorgfältige Beobachtungen haben gelehrt, daß die fleinen Seitenlöcher von Schlupfmespen, die nicht größeren, oben an der Spige von Fliegen berrühren, welche beide ale Schmaroger den rechtmäßigen Berrn und Rabrifanten jener gierlichen Tonnchen vernichteten. Ber ift diefer nun? Bom Mai an bis in den Herbst hinein kann man ihn kennen lernen und um fo ficherer, je häufiger feine Produkte oder vielmehr die feiner Borfahren angetroffen werden. Es ift eine grune, je nach ihrem Alter mehr ins Gelbe oder Braune fpielende Raupe (Fig. a) mit eigenthumlich

gebogter rauchgrauer oder schwarzer Zeichnung über der Basis eines jeden der ersten oder auch aller Bauchsüße. In der Regel erscheinen sie in mäßisger Anzahl, fressen hie und da einige Zweige kahl und verschwinden wiesder; es ist aber auch schon dagewesen, daß sie sich in Hausen von der Größe eines starken Menschenkopfes schaarten, und in gedrängten Reihen, so daß die Stämme ganz gelb aussahen, auf die Bäume marschirten; hier hingen sie meist in solchen Mengen an den Aesten, daß man vor ihnen die Nadeln nicht sah und einen anhaltenden Sandregen zu hören glaubte. Als sie Alles kahl gefressen, zogen sie weiter nach einer entsernteren Schonung, welche von dem Plaze ihrer Verwüstungen durch einen Bach getrennt war. Zu Tausenden wimmelten sie am User desselben, und da sie ihre Richtung nicht änderten, stürzten sie in das Wasser und ertranken. Tag für Tag wogten sie aus dem Innern jenes verwüsteten Bestandes ihrem sichern Tode zu, so daß der Bach während dieser Zeit lebendig zu sein schien.

Diefe Larve hat viel Achnlichkeit mit einer Schmetterlingeraupe, un= terscheidet fich bei naberer Betrachtung aber fogleich von ihr durch die größere Ungahl der Fuße. Wir gablen deren nämlich zweiundzwanzig, von denen die drei vorderften Baare langer find und hornige Brufts, die andern, vom fünften Gliede anfangend, fleischige Bauchfuße bilden. Auch ift der Ropf dicker ale bei jenen von Gestalt eines runden Brotes, bat fraftige Freggangen und zwei fleine dunfle Aug en. Man bat biefe Larven, wie die ihrer gahlreichen Berm andten, Afterraupen genannt. Gigenthumlich ift noch ihre Stellung und die Art fich gegen ihre Reinde zu vertheidigen. Wenn fie beim Frage auf der Kante einer Radel figen, oder auch im Kriechen, ift ihr Rörper nie genau derfelben angedrückt, fondern das hinterfte Ende frummt fich schneckenformig nach unten und haftet auf der Seite der Ra-Del. Bei der geringften Störung ichnellen fie den Bordertheil des Leibes bis jum erften Baare der Bauchfuße in die Bobe, um dadurch die fleinen Schlupswedpen und Fliegen abzumehren, welche ihre Gier gern an fie legen. Uebrigene ift ihre Gefräßigfeit nicht bedeutend, und nur die ungeheure Angabl, in welcher fie bisweilen auftreten, ordnet fie den gefährlich= ften unserer Riefernfeinde bei. Rach einer Beit von ungefähr acht Wochen, bei ungunftigen Berhaltniffen auch langer, find fie erwachfen. Babrend beffen hauten fie fich, vier, funf, vielleicht auch feche Mal. An der Stelle, wo fich das Thier gerade befindet, bleibt es bei allen Säutungen, außer ber letten, ruhig figen, als ob ihm etwas fehle, endlich reißt die Saut des Ropfes und der vordern Rudenhälfte, in wenig Minuten ift der Reugeborne daraus hervorgefrochen, und der dunne Balg bleibt als dunfles Rlumpchen da figen, wo die Leibesspige Blat gefaßt hatte. Anders geftaltet fich die Sache bei der letten Säutung, welche einen Borschmack der

Berpuppung giebt, einen bedeutungevollen Abschnitt in dem Larvenleben bildet und das an sich schon trage Thier um noch einige Grade tiefer ftimmt in feiner vegetativen Lebensweise. Dies weiß es und fucht fich darum einen geeigneten Blat, unter dem Moofe, wenn es fühlt, feine Rube werde wenigstens einen Binter durch dauern, oder an den oben angeführten Stellen im Freien, menn die weitere Entwickelung ichnell von Statten geht. Nachdem die Afterraupe ihr lettes Gewand abgelegt, erscheint fie in auffallend anderer Geftalt, fie ift zusammengeschrumpft und rungelig geworden, etwas einwarts gefrummt an beiden Enden, als wenn fie von Altersschmäche niedergebeugt murde. Sat fie fich vom letten Rothe und einer fluffigen Substang gereinigt, fo fangt fie ichon nach einigen Stunden, oder aber nach ebenfo viel Tagen an, ihren Sarg zu bereiten. Die Grundlage besteht aus wenigen Faden, welche fie durch die mannigfachsten Krummungen ihres Leibes und besondere Beweglichkeit ihres Maules mit diefem um fich berumzulegen weiß, bald verdichten fie fich mehr und mehr und werden dann von innen beraus formlich zusammengeleimt, daß das undurchsichtige, pergamentartige Cocon schließlich zum Vorscheine fommt, welches wir oben ichon erwähnten. Schneidet man daffelbe gleich nachber auf, was mit großer Vorsicht geschehen muß, wenn man das Thier, indem ce die gange Sohlung vollkommen ausfüllt nicht verlegen will, fo findet fich die Larve fast noch in demfelben Zustande, in welchem fie fich einspann, doch fann sie nicht mehr friechen, sondern sich nur in der Beife, wie die fußlosen Rafermaden, durch Busammenziehen und Ausdehnen ihrer Leibesglieder muhfam fortichleppen, ift auch nicht im Stande, Die Schnittmunde ihres Cocons wieder zuzukleben. Deffnet man ein unter Mood gefundenes im Februar oder Marg, bei rechtschaffenem Binter im April, fo findet man die Larve aber auch noch in demfelben Buftante, vorausgesett, daß mittlerweile nicht ein Schmaroger fich an ihr gemäftet hat. Erft zwei bis drei Bochen vor dem Ausschlüpfen des geflügelten Infetts ftreift fie ibre Saut ab, welche fie als dunnes, unscheinbares Plattchen bis jum Schwanzende gurucfichiebt, und wird zur Buppe. Diefe, gelblich und grunlichweiß gefärbt, mit schwarzen Augen, ift wenig vom vollfom= menen Insett verschieden, von der Bauchseite zeigt fie die deutlich entwickelten Fregwertzeuge an dem etwas vorgeneigten Ropfe, gefägte, ichrag abftehende, etwas geschwungene Fühler und die vollkommen ausgebildeten Beine, von welchen nur die Schenfel der hinterften durch die furgen Klugelftumpichen verdect merden. Während jener Beit nun farbt fich, am Ropfe beginnend, die Puppe nach und nach dunkler und nagt nach Ablauf derfelben in der Sobe ihrer Lage mit den Freggangen ringeum das Cocon entzwei, und die Blattwespe fommt gemächlich herausspaziert mit etwas

verdrückten, aber vollkommen entwickelten Flügeln, fest fich neben die eben verlaffene Gulle und ordnet ihren Staat, indem fie die Ruhler und Alugel mit den fleinen Beinen wiederholt freichelt und lettere, die etwas feucht find, auf Diese Beife glättet. Die Mannchen find etwas beweglicher, ipazieren bald umber, ftellen wohl auch Fliegversuche an, mabrend die größeren, dietleibigeren Beibehen viel bequemer und fauler fich erweifen, Benugen mir diefen Umffand, um fie und etwas genauer zu betrachten, mas um fo nöthiger ift, ale fie einerseite in ihrer Bildung wefentlich verschieden find von allen bisher beichriebenen Thieren, andrerseits eine gange Reibe von Bettern und Bajen haben, die ihnen ungemein ähnlich seben. Bunächst fallen und die vier dunnhäutigen von gablreichen Adern durchzogenen Alugel auf, die indeß niemals wie die Maschen eines Reges verlaufen, fondern größere und fleinere Relber (Bellen) einschließen; die vordern zeigen ein aut Stud binter der Mitte ihres Borderrandes ein wie die Adern dunkelgefärbtes hornplatten, welches man das Randmal zu nennen pflegt, wie es bei allen nun folgenden Insetten (bis zu den Schmetterlingen) bemerkt wird. Man betrachte die Borderflügel unferer Wespe an der Figur genauer, wie das bei allen Blattwespen nöthig ift, um ihre Gattungen zu unterscheiden, und rathe nun, mas damit gemeint sei, wenn behauptet wird, fie habe eine Radial= (r) und drei Rubitalzellen (1.2.3 k), deren erfte unvollkommen wieder in zwei getheilt ift. Der Körper zerfällt in drei Saupttheile, den deutlich getrennten, scheibenartigen Ropf, die Bruft und den hinterleib, welche lettere beide auf das Innigfte mit einander verbunden find. Der schwarzbraune, nach unten schmutziggelbe Ropf trägt vorn ziemlich nabe bei einander-schwarze, an ihrer Burgel gelbe Fühler, welche in ihrer Mitte am didften find und aus 19 bis 20 furgen Gliedern befteben, die nach der Innenseite wie die Bahne einer Gage vorfteben. Die mäßig großen, glangend schwarzen Augen quellen zur Seite etwas hervor; außer ihnen fteben aber auf dem Scheitel dicht neben einander, faft in gerader Linie, drei schwarze Rornchen (Rebenaugen). Die im Bergleich jum Ropfe buckelige Bruft trägt unten feche Beine, oben die vier Flügel. Sie bleibt fich in der Farbung nicht immer gleich, in der Regel ift fie schmutiggelb und auf dem Rucken durch drei schwarze Flede markirt, ein nach binten spit verlaufender im Nacken, die beiden übrigen langgezogen, je gu einer Seite. Der hinterfte Rand erscheint im Allgemeinen schmal schwarz mit zwei gelben Dupfen. Die gange Oberfläche ift etwas uneben durch tiefe Rahte und feicht, aber grob punftirt. Die Beine find von berfelben fcmugiggelben Farbe, haben alle funf Fugglieder, und jedes diefer, wie die ftart vergrößerte Figur f zeigt, eine Safticheibe und zwei Dornen an den Schienen. Der achtgliedrige, binten abgestumpfte, in feiner Mitte

etwas erweiterte, von oben nach unten schwach zusammengedrückte hintersleib ift gleichfalls gelb, mit Ausnahme einer schwarzen Binde über den Rücken des dritten bis sechsten Gliedes, die indeß nach beiden Seiten hin nicht immer scharf begrenzt ist. Am Bauche sinden sich einige unbestimmt schwarze Stellen, besonders um den Legapparat, dessen wir weiter unten noch etwas aussührlicher gedenken werden. Somit hätten wir ein Bild vom Beibchen; verschieden davon gestaltet sich das des schmächtigeren Männchens, welches sich durch seine außerordentlich zierlichen Fühler und die Farbe gleich auf den ersten Blick auszeichnet. Jene nämlich bestehen aus 15 bis 20 doppelten, nach der Spize immer fürzer werdenden Kammzähnen, welche wieder äußerst zart gewimpert sind, wie Fig. d Alles in bedeutender Bergrößerung darstellt. Der ganze Körper, gröber und stärfer punktirt als beim Beibe, ist durchaus schwarz, höchstens das äußerste Leibesende und die Freßspizen, sowie an den Beinen die Schienen mit den Knieen und Küße sind gelb und zwar reiner, als das Gelb des Weibes. 19)

Die Lebensdauer diefer Insetten in ihrem geflügelten Buftande ift kurg; denn wenn in funf bis feche Tagen die Baarung und das Gierlegen nicht abgethan ift, fo ftirbt das Beibchen, ohne feine Mutterpflichten erfüllt, feinen Lebenszweck erreicht zu haben. In der Regel findet fich vor Ablauf dieser Zeit ein Liebhaber, follte es nicht in der Nahe der Beburtestätte fein und die Sonne gerade recht marm scheinen, fo erheben fie fich schwärmend hoch in die Lufte und feten fich in Mengen an die Gipfel beschienener Föhren, wo die Begattung erfolgt. Sofort friecht nun das Beibehen mit vorgestreckten Fühlern suchend umber und wählt, wenn der Juli noch nicht vorüber ift, porjährige Radelnt; fpater, vom August ab schwärmende Beibchen geben an diesjährige Radeln. Sat es die erwünschte Stelle ausfindig gemacht, fo fest es fich, gleichviel ob an der Spite oder dem Grunde beginnend, auf die scharfe Rante der Radel und schneidet mit feinem Legestachel das Fleisch bis auf die Mittelrippe durch. Jener ift ein fehr fünftlich gebautes Berkzeug, von dem hier nur im Allgemeinen erzählt werden fann, daß es in Form eines Gartenmeffers aus zwei Platten besteht, welche, an ihrer Außenseite und der untern Kante durch Bahnreiben fcharf, ale Sage und Raspel zugleich wirfen. Diefe dicht an einander liegenden Platten können ein= und ausgestoßen werden - im gewöhnlichen Buftande find fie eingezogen und daber nicht fichtbar -, und damit beim Sagen der Schnitt geregelt werde und nicht schief gebe, faßt das Thier die äußeren Nadelflächen mit zwei Sornplättchen, welche fich am Grunde der Sage befinden. Welch ein wunderbarer Mechanismus! Durch einen mit der Sage in Berbindung ftebenden Gileiter lagt die Beepe ein Gi auf den

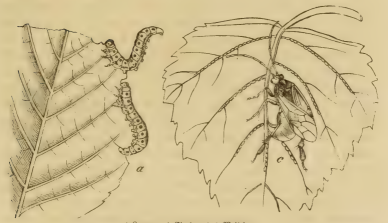
Grund der Spalte so gleiten, daß es seiner Länge nach auf die Mittelrippe zu liegen kommt. Die Spaltöffnung wird mittelst eines zugleich
absließenden Schleimes, welcher sich mit den Sägespänen vermengt, zugekittet. Auf diese Weise werden zwei bis zwanzig Eier in die Spalte
einer Nadel gelegt, deren Kante durch ebenso viele, von der Seite als
Vierecke erscheinende, sich an einander reihende Kittstümpchen wieder geschlossen worden ist. Ein Beibchen ist im Stande 80 bis 120 Gier in
der angegebenen Weise zu legen, und zwar geschieht es immer an benachbarte Nadeln. Mit kurzer Unterbrechung behufs des Auhens wird die Arbeit Tag und Nacht bis zu Ende fortgesetzt, und ein schneller Tod ist die Volge der gehabten Anstrengung. Je nach der Witterung ist ein Zeitraum von 14 bis 24 Tagen ausreichend, um das Ei zur Entwickelung zu bringen. Dabei schwillt es etwas an und der Kitt löst sich von selbst,
so daß die junge Afterraupe ohne Mühe herauskriechen kann.

Berechnen wir die bei den verschiedenen Standen bereite angeführten Beiten ihrer Entwickelung, fo ergiebt fich im gunftigften Falle eine Lebensdauer vom Ei bis zum Schwärmen der Wespe von etwa drei Monaten. Findet letteres nach normalen Bitterungsverbaltniffen zum erften Male im April ftatt, fo wird im Juli die zweite, gewöhnlich immer gablreichere Brut schwärmen und der Frag der Raupen fällt somit in den Mai und Juni von der erften, August und September von der zweiten Beneration, welche überwintert und im nachsten Jahre den Unfang macht. Indeß muß man nicht meinen, daß diese Regelmäßigfeit auch immer Statt habe; nach forgfältig angeftellten Beobachtungen fann die erfte Generation im nachften Fruhjahre zur Entwickelung gelangen, oder im Rachsommer, ja felbit mit Ueberspringung eines gangen Jahres erft im dritten, und nicht braucht die Brut des Spatfommers gerade den erften Schwarm im folgenden Fruhjabre ju bilden. Merkwurdig und bei feinem anderen Infeft weiter beobachtet bleibt bierbei der Umftand, daß die Larven derselben Wespenart wenige Tage in ihrem Cocon ruben, in einem andern Kalle mehrere Sabre. Im Allgemeinen ift die Afterraupe gegen außere Ginfluffe ziemlich empfindlich, befondere in der garteften Jugend und vor dem Berfpinnen : es fehlt nicht an Beispielen, wo man nach einer fühlen Racht, heftigem Gewitter= regen, Sohenrauch 2c. gange Familien todt in den verschiedenften Stellun= gen und Farbungen, theils auf den Radeln, theils unter den Baumen angetroffen hat. Außerdem find fie ale unbehaarte Larven, aber auch ale Wespen und Buppen verschiedenen Insettenfreffern eine angenehme Nahrung; die Buppen werden fogar von den Mäufen über Winter in großen Mengen zusammengeschleppt und ausgefreffen. Bon den beinahe vierzig

verschiedenen Schlupswespenarten, welche man aus den Buschhorn-Blattwespen (Lophyrus) erzogen hat, kommt der größte Theil auf unsere Kiefern Blattwespe. Trot der zahlreichen Feinde, mit welchen die Natur
gegen sie zu Felde zieht, läßt sich der Mensch dabei nicht genügen und
hat allerlei Mittel ersonnen, ihrer allzu starken Bermehrung entgegenzutreten.

## Die breitfüßige Birken-Blattwespe

(Nematus septentrionalis).



a) Larve. c) Eierlegendes Beibchen.

Außerordentliches Bergnügen gewähren die Geberden einer schönen, bunten Afterraupe, welche man im Spatfommer gar nicht felten auf Ellern. Lorbeerweiden. Birfen- und Gbereschen-Gebuich, biemeilen auch auf Safeln und Balfampappeln gesellig bei einander findet. Gewöhnlich trifft man fie bei dem nun einmal allen Larven eigenthumlichen, von ihrem Befen gar nicht wegdentbaren Zeitvertreibe, dem Frage. Dabei garniren fie in größerer oder geringerer Bollftandigfeit gange Blatter. In der Beife, wie die untere in Figur a zeigt, fist immer eine dieser getigerten Raupen vor der andern, und weil fie ebenfalls, wie die vorigen, das Ende ihres Leibes feitwärts etwas einrollt und deshalb feine fo viel Blattfaum beansprucht, ale ihre volle Körperlange beträgt, fo faßt ein verhaltnigmäßig fleiner Raum eine große Menge von ihnen. Durch ihre angenehme Karbung fallen fie ichon aus einiger Entfernung auf. Die Grundfarbe ift mit Ausnahme einer dunkleren Rudenlinie ein bleiches Grun, welches nach beiden Enden in Gelb übergeht, so daß das erfte und in der Regel die drei letten Glieder (das elfte bis dreizehnte) lebhaft gelb erglängen, ebenfo die Bauchfuße. Jede Körperseite gieren außerdem drei Reihen schwarzer Bargen, von denen auf jedem Gliede zwei fleinere unter dem unscheinbaren Luftloche und eine darüber zu fteben fommen; auch der Ropf und die Schmanzspike seben glangend schwarz aus. Das vor= und drittlette, sowie das vierte Glied find fuglos, wonach Jeder die Angabt der Beine fich felbst berechnen mag. Bwifchen den Bauchfüßen zieht eine Reihe ichwarzer Rledden bin, Die fich bei genauerer Betrachtung als Sautwulfte ergeben, welche das Thier im Merger vorschiebt, wenn es zur Rube gefommen ift, wieder einftulpt. Schon nach der erften Säutung, der noch mehrere nachfolgen, ift die oben beschriebene Farbung vorhanden, wenn auch erft nach und nach die Farbung felbst etwas intensiver und besonders der früher grünliche Rouf schwarz wird. In weit höherem Grade nimmt aber das Gebahren diefer Thierchen unfere Aufmertsamkeit in Anspruch, ja erschreckt und im ersten Augenblicke. Denn treten wir, um die zierliche Blattgarnirung beffer feben zu konnen,

nabe beran, fo wirft die gange Gefellichaft mit einem Male in der an der obern Fig. von a angegebenen Beife den Sintertheil des Leibes mit folder Macht in die Bobe und vorwärts, daß die Schwanzspige über dem Ropfe ftebt, und verbarrt einige Beit bei diefem Manover, die Schwingungen nach und nach abfürgend, bis fie zulett gang aufboren. Die Erschütterung bes Bodens bei unserem Berantreten oder der Sauch, den fie fühlten, mar genugent, um fie fo in Aufruhr zu bringen. Da fteben fie nun, die leben= digen Fragezeichen, und wollen wiffen, ob wir uns in feindlichen Absichten wäherten; versteben wir nicht ihre fragenden und zugleich drohenden Beberden und berühren eine mit dem Finger, fo läßt fich nicht nur dieje berunter fallen, fondern die gange Gefellschaft folgt in der Regel nach, fei es aus Furcht, fei es aus bruderlichem Zusammenhalten, das Motiv wollen wir ununtersucht laffen. Saben fie eine Beit lang ichmollend wie todt auf der Erde gelegen, manche fam wohl gar nicht bis dahin, fondern blieb unterwege bangen, fo spazieren fie mieder hinauf. Db fich die gange Gefellschaft nach fo einem unangenehmen Falle wieder in der frühern Beife jusammenfinde, kann ich nicht verrathen, da ich es bisher des Beitauf= wandes wegen nicht für werth hielt, dergleichen Beobachtungen anguftellen; - wer Zeit übrig hat, mag es thun; - denn das fich Wiederaufsuchen ware die ftrenge Confequeng der bruderlichen Gefinnung, aus der fie fich alle berabsturgten, wenn fie es eben aus diefem edleren Bemeggrunde thaten. Nach einer Lebensdauer von etwa vier Bochen fpinnt jede ein fast schwarzes, etwas raubes Tounden und erwartet in demfelben ihre Entwickelung. In der Befangenschaft beften fie daffelbe an die Futtervflange, merkwürdigerweife findet man es aber nicht an den Bufchen, wo fie im Freien gulet gehrten; follten fie fich jest zerftreuen, oder des größeren Schutes megen in die Erde geben? Neberhaupt icheint ihre Berwandlungegeschichte noch nicht gang im Rlaren zu fein. Der Gine erzog aus den Buppen ichon Ende des nächsten Mai die Bespe, ein Anderer erft nach Jahresfrift; ich fing fie, die im Bergleich zu den ziemlich häufigen Raupen, mir wenigstens, felten zu sein scheint, in der zweiten Salfte des August (Männchen) und fogar noch am neunten September, aber auch den fiebenten Juni (Beibchen). Dem fei nun, wie ihm wolle; durch eine fchiefgeschnittene Deffnung frift fie fich aus dem Cocon beraus und ift ein ungemein zierliches, durch die breiten Sinterbeine leicht kenntliches Thierchen. Die neungliedrigen Fühler find borftenförmig, an ihrer Burgel durch eine Stirnleifte geschieden und etwa fo lang, wie das gange Thier ohne Ropf; Diefer verhältnismäßig flein, mit schmalem Scheitel, verschmälert fich nach dem Munde, wo lange, rothe Freffpigen figen. Der ziemlich cylindrische hinterteib trägt beim Beibchen jederseits der eingezogenen Gage einen

furgen, fadenförmigen Anhang und ift wenigstens in feiner Mitte rothringelig, mabrend feine Burgel, das Bruftftud und der Ropf ichmar; ausfeben, öfter geht die rothe Farbung jenes aber auch bis zur Spige. Die pordern der glashellen Klügel haben eine Radial=, vier Rubitalzellen, von deren zweiter zwei Adern (die rücklaufenden genannt) weiter nach innen gieben, ein großes, dunfles Randmal und von ihm aus einen dunflen Schein durch die Kläche. An den vier Borderbeinen ift bas erfte der fünf hellen Außglieder fo lang, ale die übrigen gufammengenommen, die Schienen find weißlich, befonders an ihrer Burgel, die Schenkel desgleichen, bisweilen Die mittelften beim Beibe fcmarg, wie die Spige ihrer Schienen. Gang eigenthümlich gestalten fich aber die hinterbeine. Ihre Schienen find an der vordern Sälfte weiß und von gewöhnlicher Rundung, an der hintern fdmarg und ichaufelartig erweitert, ebenfo bas erfte Rugglied, welches außerdem noch einmal fo lang als alle übrigen, gleichfalls schwarz gefärb= ten, zusammen ift; die zugehörigen Schenfel mit weißer Burgel find ichwarz, beim Männchen, beffen Beine überhaupt etwas heller erscheinen, rothbraun mit nur schwarzem Anie.

Rigur o ftellt ein Gier legendes Beibchen por und zeigt die bereits mit Reihen jener belegten Seitenrippen des Blattes. Bei Diefem Beschäfte handhabt es die Sage wieder in anderer Beife, ale die Riefern-Blattwespe. Babrend lettere diefelbe nachschleppt, stemmt fich erftere fest auf das Blatt, frummt den hinterleib nach vorn und schneidet nach dieser Richtung die Rippe auf. Ein Paar Sornplattchen am Grunde der Gage umfaßt jene und regulirt auch bier ben Schnitt. Das Futteral der beiden Sageplätten dringt mit in die Bunde ein und innerhalb deffelben bewegen fich jene äußerft ichnell auf und nieder. Rach Berlauf von 30 bis 35 Sekunden, bisweilen aber auch erft nach längerer Zeit, fieht man das Ei hinabgleiten zwischen den beiden Platten der Gage, die fodann behutfam herausgezogen und in dem hinterleibe verborgen wird, bis dieselbe Arbeit von Reuem beginnt. Gegen 150 Gier vertraut nach und nach auf diese Beife ein Beib= chen den Rippen eines Blattes in gedrängter Rette an und zwar fo, daß ihre Spigen frei hervorragen. Nach ungefähr acht Tagen kommen die Larven hervor, und wenige Stunden nur find hinreichend fur fie, um das Blatt ju durchlöchern.

Bon der Puppe wollen wir nichts weiter ermähnen, als daß fie bis auf die Flügel frumpfe und die Farbe der Wespe vollkommen gleicht und ihre Fühlhörner weit von einander an den Seiten des Leibes hinunterhängen läßt.

# Die Pflaumen-Sägewespe

(Selandria fulvicornis Kl.).



p) Gine mit ber Larve (a) befeste Pflaume. c) Das vollfommene Infeft.

Begen Ende Juli findet man unter ben 3wetichenbaumen in einem Sahre mehr ale im andern berabgefallene Früchte, die bei naberer Besichtigung an einer Stelle eine Bargthrane ober ein Klumpden nach Bangen riechenden Unraths an fich tragen. Die Bermuthung liegt nabe, daß dies äußere Merfmal der Grund desjenigen innern Uebels fei, welches der Pflaume den frühen Tod brachte. Deffnet man eine, fo wird man in der Regel den Rern ausgefreffen finden, aber nicht erfahren, wer es that, weil das Thier bereits heraus und zur Berpuppung in die Erde gegangen ift. Sicherer ertappt man ben Hebelthater, wenn man einige anrüchige, vom Baume gepflückte Früchte untersucht. Da findet fich eine gefrümmte Larve (Fig. a), rothlich weiß mit gelbem Ropf, braunen Mundtheilen und fleinen, dunklen Augen. Gie bat zwanzig Tuge, die fich in feche langere, hornige Bruft-, feche Baar Bauchfuße und zwei Nachschieber binten am Ende gruppiren, also genau fo, wie bei der vorher beschriebenen Art, die wir an Ellernblättern fanden. Ohne Zweifel haben wir demnach die Afterraupe einer Blattwespe vor uns, wenn fie auch diesmal nicht auf einem Blatte, fondern im fillen Rämmerlein einer halbwüchfigen 3wetiche fist. Rimmt man fie aus diefer beraus, fo zeigt fie auch an ihrem Kriechen ihre Afterraupennatur, gieht fich indeß gern wieder in ihren Schlupfwinkel jurud, wenn er ihr dargeboten wird. Der Umftand, daß man öfter inmendig ausgefreffene Früchte noch auf den Bäumen antrifft ohne ihren Bewohner, läßt vermuthen, daß diefer bisweilen herausfrieche und eine andre Behausung aufsuche.

Wie mag nun aber die Blattwespe aussehen, der sie ihren Ursprung verdankt? Wer sie selbst sehen und im Freien beobachten will, muß zur Zeit der Pflaumenblüthe genau auf diese Acht haben, denn an ihnen treibt sie sich umher, steckt naschhaft ihren ganzen Vorderleib in die eben aufbrechenden Knospen hinein und sucht nach dem Honige unten im Grunde derselben. Wo sie einmal vorhanden, ist sie leicht zu entdecken; denn ihre durchaus schwarze Farbe sticht gegen das zarte Weiß der Blüthen genugsam

ab. Der etwas breit gedruckte, eiformige hinterleib glangt am meiften in genannter Farbe, Ropf und Bruft find durch feine Bunftirung mehr matt und ichimmern, von der Seite gefeben, in Folge außerft furger Behaarung gelblich; wirklich gelb find nur die Beine, die hinterften aber erft von den Anien an, auch findet fich bier ber schwärzliche Auflug auf dem Rücken aller Rugglieder am ftartften. Betrachten wir das zu den fleineren feiner Sippschaft geborende Thierchen etwas genauer, fo entdeden wir neun Rühlerglieder, welche zusammen etwa fo lang als Ropf und Bruft find. Bon den faum getrübten Flügeln haben die vorderen zwei Radial= und vier Rubitalzellen. Es scheint von der Zeit ihres Ausschlüpfens und der Anzahl der Wespen abzuhängen, ob fie fich auf den verschiedensten, oder nur einigen, am fruhften blübenden Pflaumenforten einftellen. Gleichzeitig mit ihrem Erscheinen beginnt für das Beibehen auch das Brutgeschäft. Mit feiner Sage bohrt es ichief in den Relchausschnitt und legt ein Gi auf den Grund ter Bunde. Dazu braucht es faum eine Minute. Borausgefest, daß es fo fruchtbar ift, wie die andern Bermandten, fo bedurfte es vielleicht nur einer mäßigen Angahl, um achttaufend Larven ihr Dafein gu geben, welche Berr Schmidberger einft von einem einzigen Baume erntete, auf welchem nur funfzehn Früchte verschont geblieben maren. Ift das Thierchen von der angeftochenen Bluthe abgeflogen, fo fieht man an Diefer nur ein paar tleine, ftrichartige Rledchen. Das Gi ift gruntichweiß, durchsichtig und wird nach acht bis vierzehn Tagen lebendig. Sat die Pflaume die Größe eines Sanffornes, fo beißt fich das Räupchen mitten hinein und man nimmt an, daß es zu feiner vollen Größe fünf bis feche Bochen bedürfe. Bugleich mit diefer scheint die Frucht fo weit zerftort gu fein, daß fie herabfallt. Die Afterraupe friecht beraus, grabt fich in die Erde, umfpinnt fich mit einem pergamentartigen, inwendig ichon geglätteten, tonnenformigen Gehäuse, worin fie, wie die Riefernblattwespe in etwas veranderter Form, aber unverwandelt übermintert. Gie foll es fein, welche Schuld an der Ansicht hat: "Gollen die Zwetschen gerathen, fo muß es in die Bluthen regnen"; denn bei Regenwetter geht naturlich das Brutgeschäft der Wespe nicht ober nur schlecht von Statten.



## Die schwarze Obst-Blattwespe

(Selandria aethiops F. cerasi L.).



Im Juli und jum zweiten Male Ausgang Augufts, vorzugemeife aber im September fitt oben auf ten Blattern einiger Straucher und Obstbäume, bisweilen recht häufig, ein gang absonderliches Thierchen, meldes weniger feiner Beftalt, ale des ichleimigen, glangend grunlichbraunen bis ichwarzen Ueberzuge wegen unwillfürlich an eine nachte Schnecke erinnert. Ich fand es zuerft im Balbe maffenhaft auf den Blättern bes Schlehdorns - tarum fehlt es auch den Pflaumenbaumen nicht - nachber auf Sauerfirschen, und 1860 faß es ftellenweise Unfang Juli fo maffenbaft auf Birnen- und Apfelbaumen, daß fie in weiterer Ferne in ungewohnt braunem Farbentone erschienen und in der Rabe lauter fiebartig durchscheinende Blätter erfennen ließen. Bor einigen Jahren nahm ich, um mir Rlarheit über diefe Befen zu verschaffen, im Berbft eine Bartie mit nach Saufe. Ohne Bewegung faß jedes mit dem angeschwollenen Bordertheile feines nach binten fpit zulaufenden Leibes, über und über fpiegelblant, auf einem und demfelben Blage und gab auch fein Lebenszeichen von fich, wenn ich die einzelnen Blatter oder fleine Reifer, Die damit befett maren, in eine Schachtel warf. Dabei bemertte ich benn boch, daß es mit der Schnedenverwandtschaft so weit nicht her fei; denn der oben etwas gewölbte, unten aber platte Körper rubte nicht auf diefer Flache, fondern auf zwanzig fehr niedrig., gelbgrunen Beinchen, welche ber binterften Spige nur fehlten, fonft bis auf eine fleine Lude zwifchen dem britten und vierten Baare gleichmäßig vertheilt maren. Als ich am andern Tage die Schachtel öffnete, traute ich anfange meinen Augen faum; denn fatt der gestern bineingethanen schwarzen Thiere fand ich beut grune darin, ohne merkliche Unschwellung des Borderleibes; ein fleiner ichwarger Strich hinter jedem überzeugte mich bald, daß fie ihr Rleid mit einem andern vertauscht hatten. Nun wurde mir auch die Trägheit vom vorigen Tage flar; denn allen Larven - dafur aber und im Befondern fur Afterraupen mußte ich unbedingt meine Befangenen halten - ift fie vor einer jedesmaligen Sautung eigen. Rach einigen Tagen hatte fich auch ber

dunkle Schleimüberzug wieder eingestellt. Freffen fab ich die Thiere nie, fie batten es aber gethan, wie die nicht durchlöcherten, fondern nur bis auf die Saut der untern Blattflache abgenagten Stellen bewiefen, mahrfceinlich mabrend der Racht. Weil ich fie fpater im Futter vernachläffigte, gingen fie ju Grunde, und ich mußte beshalb meine Buflucht zu ben Beobachtungen anderer Leute nehmen, auf ich die mich hier berufe. Rach mehreren Sautungen ift die Larve im Oftober erwachsen, grabt fich in die Erde und fpinnt ein schwarzseidenes, außen mit Erdflumpchen verwebtes. tonnenformiges Cocon, aus welchem im Juli des nächsten Jahres, nach Andern im Mai und Juni, eine unansehnliche, schwarze Blattmespe ausfliegt. Gie ift durchaus, felbft die Flügel nicht ausgenommen, glanzend fcmarz, trägt neungliedrige Fühler, deren drittes Glied länger, als bas vierte ift, und die vordern von jenen haben, wie die der vorigen Art, zwei Radial= und vier Rubitalzellen, in deren zweite und dritte eine rucklaufende Ader mundet. Rur die Borderbeine zeichnen fich vor den andern durch rothbraune Anie, Schienen und Innenseite ber Fugglieder aus. Es ift nicht gang leicht, die febr gablreichen, bierber gehörigen Blattwespenarten mit Sicherheit von einander zu unterfcheiden, theils wegen ibrer Rleinheit, theils wegen der großen Achnlichkeit in der Farbung; und man muß die Form einer Belle (langettförmige genannt) am Innenrande der Borderflügel, fo wie den Aderverlauf der hintern ju Silfe nehmen, Geringfügigfeiten, auf welche wir und bier nicht einlaffen konnen. Das Beibchen legt feine ovalen, bellgelben Gierchen auf die Blätter der oben genannten Pflanzen, wo fie im Laufe des August oder Anfang September lebendig werden, aber erft eine gemiffe Größe erlangen muffen, um in die Augen zu fallen, ohne gerade gefucht zu fein.



#### Die Kohl- oder Rüben-Blattwespe

(Athalia spinarum F., A. centifoliae Pz.)





Beinahe das gange Jahr hindurch, fo weit es fur den Flug der Infeften reicht, am auffallenoften im Mai und dann wieder im Auguft, in trocknen Sabren ichon im Juli, trifft man auf allen Biefen und freien Gradplägen in Bald und Gebuich, fowie in Garten fleine gelbleibige Thier= den an, welche bei Sonnenschein ziemlich geschäftig mit mäßiger Flugfertiakeit an allerlei Blumen naschen und sich luftig umbertummeln. Bei bedectem Simmel figen fie trage und laffen fich wohl auch von ihren Plagen berabfallen, wenn man fich ihrer bemächtigen will. Es gehört fein tieferer Blick in die Insettennatur dazu, um fie fogleich ale Glieder der fo artenreichen Sippe zu erkennen, welche den gemeinsamen Ramen der "Blattwespen" führen. 3mar giebt es unter diefen eine gange Menge mit gelbem, stellenweise schwarzem Rleide, trogdem ift unsere Art nicht schwer herauszuerkennen, wenn man das Flügelgeader nach Anleitung umftebender Figur etwas genauer ins Huge fassen und noch Folgendes sich merken will. Die furgen, aus gehn Gliedern zusammengesetten Fühler, deren drittes merklich langer, ale alle übrigen ift, verdiden fich nach vorn etwas feulenförmig und find schwarz gefärbt, auf ihrer Unterseite bisweilen gelb angeflogen. Der schmale Ropf - wenn man von vorn nach hinten mißt - erreicht auch in feiner Breitenausdehnung nicht das Maaß des Bruftftucks, ift glangend schwarz und nur an feinem Schildchen, dem die Fregwertzeuge bedecken-Den Theile, weißlich. Der übrige Körper trägt eine dottergelbe Sautfarbe außer zwei glangend ichmargen, breiten Seitenfleden bes Rudens an ben Alügelmurgeln und den schwarzen Ranten des dunnen Salfes, und den äußersten Spigen der Rlappen, welche die Legrobre einschließen. Die ebenso gefärbten Beine find von der Schienenspige an abwarte zierlich fcmarggeringelt. Die fonft glashellen Flügel fchimmern an ihrer größern Burgelhälfte gelb, die vordern haben außerdem bis zum Flügelmale einen schwarzen Borderrand, zwei Radial = und vier Rubitalzellen, in deren zweite und dritte die rucklaufenden Adern munden. In der Mitte der Unterflügel find zwei geschlossene Bellen vorhanden. Die Namen, welche die Entomologen diefer

Blattwespe beilegten, sind wie so viele, welche man von den Oertlichkeiten, wo man die Thiere fing, oder von der Nahrungspflanze ihrer Larven entlehnte, unpassend und nichtssagend, indem gar häusig mit demselben Rechte zehn und zwanzig andere hätten gewählt werden können. Unsere Art sist zufällig in den Gärten nicht selten auf Rosen, ihre Raupe sindet sich aber niemals (oder wenigstens selten) daran, sondern in der Regel und bisweilen in Schrecken erregenden Massen auf Beißrüben, Rapsseldern und überhaupt den verwandten Pflanzen mit Arenzblüthen und Schotenfrüchten, daher der deutsche, dem lateinischen nicht entsprechende Name, unter welchem wir sie aufsühren, bezeichnender sein dürfte.

So harmlos diefes gemeine und weit verbreitete Thier, welches man auch schon auf den Alpen in einer Sobe gefangen bat, welche die Grenze aller Pflanzenkultur überschreitet, für feine Berfon felbft ift, fo bedenklich find die Bermuftungen, welche das gefräßige Bolt feiner Larven zeitweise auf Rüben und Rapsfeldern angerichtet bat. Aus England flagte man in den Jahren 1836 und den beiden darauf folgenden über die bedeutenden Berheerungen dieses Raupenfrages, 1842 zeigte er fich in der Umgebung von Zurich und 1853 breitete er fich gar vom Bodenfee bis gen Stuttgart aus und war für viele Gegenden eine gang neue Erscheinung. Mir ift nicht erinnerlich, daß in unfern Gauen jene Raupe durch ihren Schaden die allgemeine Ausmerksamkeit auf fich gezogen hatte, auf fleineren Lokalitäten hat fie aber jedenfalls ichon arg gehauft. Unfer erftes Bild ftellt fie vergrößert im erwachsenen Alter dar. Ihr Körper ift fahl und durch die vielen Querrungeln ausgezeichnet. In Folge der Berdickung nach vorn erscheint der schwarze Ropf flein und icharf abgesett. Sie hat 22 Beine und eine graugrune Grundfarbe mit drei mehr oder wenig deutlichen dunkleren Längeftreifen. Unter den beiden außeren befinden fich hervortretende Bulfte, an jedem Leibesringe zwei, deren vorderer größer ift und tiefer berabgeht; unter ihnen ein dritter, welcher die gange Lange des Ringes einnimmt. Ueber den großen Vorderwülften fteben die schwarzen, von einem grauen Balle umgebenen Luftlöcher. Bahrend ihres Bachsthums häutet fich die Raupe mehrmals und mit der Zeit wird die Farbe des gangen Rudens bei vielen Exemplaren fast eintonig schwarzgrun, fo daß die drei dunkleren Längestreifen verschmelzen. Auch die Wegend der doppelten Seitenwülfte farbt fich duntler und bildet durch Bufammenfliegen zwei duntle Seitenftreifen, die von dem dunflen Ruden durch einen grauen Langeftreif icharf gesondert find. Diese dunkle Zeichnung hat ihnen in England den Ramen "nigger" (Reger) verschafft. Bie die meiften Afterraupen pflegt fich auch dieje in der Rube ichneckenförmig zusammenzulegen und zwar auf der untern Blattfläche. Beim Freffen fangt fie vom Rande an, arbeitet aber auch

von der Blattfläche aus Löcher in dieselbe und läßt schließlich nur die Ripven übrig. In den beiden lettgenannten Jahren zeigten fich die Raupen im September. Schon oben wurde angedeutet, daß die Bespe jahrlich zweimal erscheine, zwei Schwärmzeiten habe, Mai und Auguft; fie wird in diefen nur dann bemerkbar, wenn fie in febr großen Mengen vorhanden und etwa, wie einmal im August in Sobenheim, in Rapofelder maffenbajt einfällt. Die in der Zwischenzeit fliegenden find Spätlinge der erften oder ichnell gezeitigte Exemplare der zweiten Generation, welche natürlicherweise in viel fürzerer Zeit ihre Entwickelung vollendet als jene. Mit Anfang Oftober maren die Raupen fast alle verschwunden, d. h. sie hatten sich eingesponnen in aus Erde gefertigten Tonnchen, welche mit seidner Tapete ausgelegt werden, wie ja solche Thierchen allermeift verstehen sich weich gu betten. Sierin überwintert die Raupe, die, wie wir schon bei der Riefern Blattwespe gesehen haben, zusammengefrochen und wenigstens ihrer Körperausdehnung nach puppenartig geworden ift. 3m nachften Jahre, je nach der Witterung etwas früher oder fpater, gewiß aber nur wenige Bochen por der Zeit, wo nach ungeffortem Gange der Natur die Bespe su erscheinen bat, streift fie jum letten Male ihr Gewand ab und wird gur Buppe, einem Befen, welches bis auf die bleichere Farbe und die rudi= mentaren Klügel dem vollkommenen Infett fehr abnlich ift. Fühler, Beine, Mlügel, jedes in ein gartes, nur dann erft als foldes erkennbares Säutchen eingeschloffen, wenn der Insaffe beraus ift, liegen frei und offenkundig am Leibe. Die Maisonne belebt, das Belebte fprengt das Säutchen auf dem Rücken, gieht die andern Theile aus ihren Scheiden heraus, durchnagt das Cocon, arbeitet fich aus der etwa einen Boll hohen Erdschicht empor und - das Frühlingskind ift da, um zu leben und zu genießen. Daß eine un= aunstige, mehr schattige Lage der Buppe, plöglich eintretende und andauernd raube Bitterung einzelne Individuen gurudhalt, mabrend die Mehrzahl schon den Frühling begrüßte, ift hier nicht andere, wie in allen andern Källen, mo er abgewartet werden muß, um dem vollfommenen Infefte den Buppenferker zu öffnen und es feiner höchsten Freiheit zuzuführen. Golche Spätlinge mogen es jum Theil auch fein, welche fich eines absolut langern Dafeine erfreuen, da fich die Geschlichter langer einander fuchen muffen, ihnen die Erfüllung ihrer Lebensaufgabe erschwert wird, worauf Mutter Natur billige Rudfichten nimmt. Bas thut nun das um die Nachkommenschaft beforgte Beibehen? Die alle Insettenmutter fucht es den geeigneten Ort auf. Rubfen findet es zwar in gangen Weldern, der will aber blüben oder blüht ichon, verwendet feine gange Lebensfraft auf Entmidelung diefer Theile und der Früchte, die Blätter werden ihm entbehrlich und vertrodnen gar bald, fie fonnen wohl von den Beibern der zweiten Generation aufgesucht werden, den jetigen find fie nichts mehr nute; andere Roblarten, die ihnen anftanden, finden fie noch nicht. Darum ruhren die Schaden des Rapofrages nur von der zweiten Generation ber: Die Raupen der ersteren werden weniger von une beachtet, weil fie wild mach= fende Pflangen angeben und fich mehr zerftreuen. Entschieden find es dem Rohlgeschlechte verwandte Gewächse, welche die Beibchen der Maigeneration auffuchen, der unfern Feldern oft fo läftige, mit feinen Bluthen fie gang gelb farbende Bederich (Sinapis arvensis), die Binterfreffe (Barbarea), der Läuchel (Alliaria), die Raufe (Sisymbrium) u. a., deren Arten meift einen feuchten Standort lieben, daber an Baffergraben, Bachufern und abnlichen Stellen, Die im Allgemeinen unbeachtet bleiben, gern machsen. Ich möchte daher auch bezweifeln, daß die Raupe Rosenblätter frift, wie von andern Seiten behauptet wird, es fei denn, daß fie, gleich fo manchen Schmetterlingeraupen, ju den fogenannten omnivoren gehöre, die nicht auf eine oder zwei Futterpflangen angewiesen find, fondern momöglich Alles verzehren, mas fich Blatt nennt. Mutter Blattwespe hat alfo ihr Blatchen gefunden, wenn wir ce auch nicht immer zu finden wiffen, und vertraut ibm die Gier, die Reime ihrer Nachtommen an. Dabei icheint fie ein anderes Berfahren zu beobachten als viele ihres Gleichen. Gruppenoder linienweise bohrt fie in das Blattfleisch je ein Gi ein, wenigstens zeigen Rübsenblätter, auf denen Raupen weiden, länglichweiße, durchsichtige Bunkte, bald auf der Ober =, bald auf der Unterseite des Blattes offen und mit einem aufgeworfenen Rande verfeben, unfehlbar die von den Räupchen verlaffenen Gierstellen. Bom Mai bis Anfang August geht die Entwickes lung por fich, dann erscheint die Bespe jum zweiten Male, unter allerlei begunftigenden Umftanden bisweilen maffenhaft, und die von ihnen fammenden Raupen machen fich, befonders dem Landmanne bemerklicher, als ihm lieb ift.

# Bon den Blattwespen im Allgemeinen und noch einigen häufigen Arten derselben.

Die Insetten, ohne Zweisel reicher an verschiedenen Formen, als an deutsch en Namen und besonders so recht bezeichnenden Namen, weisen Blattwanzen, Blattläuse, Blattkäfer, Blattwespen auf, lauter Thiere, welche nicht nur auf Blättern anzutreffen sind, sondern sich auf einer oder der andern Lebensstuse auch von ihnen ernähren. Um vollständigsten paßt die Bezeichnung auf Zwei und Drei in der genannten Reihe als Wesen, die meist auf Blättern geboren, sie nicht eher wieder verlassen, als die sie das Geschick alles Sterblichen erreicht.

Barum man unfere Gorte gerade Blattwespen genannt hat, da= von läßt fich wohl fein anderer Grund anführen, als der, daß wegen Ur= muth der Sprache in folden Dingen eine gange Menge von vierflügeligen Infeften, enger begrengt, von Adlerfluglern, deren Beibeben verwunden fonnen, fei es auch nur einen Pflanzentheil, Bespen heißen und ale Mordmeepen, (Beg =, Sand=,) Grab =, Schlupf =, Gall =, Goldmeepen 2c. naber unterschieden werden. Unfere Blattwespen find nur auf Bflangen angutreffen und nabren fich zwar nie von deren Blattern, wohl aber vom Sonigfafte, gang befondere der daran reichen Doldengemachfe; die größern Arten verschmähen aber auch fraftige Bleischspeise feineswegs und verzehren andere Insetten, mas ich mehr als einmal zu beobachten Gelegenheit hatte und von andern Seiten bestätigt finde. Ihre Larven, Die fogenannten Ufterraupen, welche dem noch unerfahrenen Schmetterlingefammler und Buchter vielfach eine Falle ftellen und ibn irre führen, nahren fich ausschließ= lich von Blättern. Gie find es auch, welche dem Laien viel häufiger in Die Augen fallen und oberflächlich befannter find, als die vollkommenen Infeften. Bobl auf allen Pflangen, auf denen man Schmetterlingeraupen antrifft, fommen auch fie vor, und auf Binfen, Schachtelhalmen und ans dern an feuchten Stellen machsenden Rrautern herrschen fie entschieden vor: Ein nur flüchtiger Blid reicht aus, fie von jenen zu unterfcheiden, vor allem durch ihre größere Fußiahl, die fich in der Regel auf 18-22 beläuft, in seltneren Fällen nur 8 beträgt, und ihren gangen außern Unftrich, der fich freilich nicht gut fo im Allgemeinen und mit wenigen Borten wiedergeben läßt. Ihr Ropf ift groß, bornig und icharf vom Rumpfe abgefett, dieser häufig vorn etwas verdickt und nach hinten verjüngt, fahl oder mit wenigen Borftenharchen befegt, felten aber bedornt, und dann nur eine Beit lang; manche haben einen schleimigen, andere einen reifartigen, leicht abwischbaren Ueberzug. Die meiften find grun gefarbt in den verschiedensten Ruancen, doch fommen auch andere Farben und mannigfach bunte Zeichnungen vor, doch bei weitem nicht der Bechsel in Farbung und Geftalt wie bei ben Schmetterlingeraupen. Eigenthumlich ift Die unter ihnen fehr verbreitete, schon früher ermähnte Stellung in der Rube, das schnedenartige Busammenrollen und die bei der breitfüßigen Birten-Blattwespe bereits bildlich dargestellte und beschriebene, bei der Riefern = Blattwespe ebenfalls erörterte Art fich ju vertheidigen. Gehr viele von ihnen haben ju letterem 3mede noch das Bermogen, einen unangenehmen Saft aus den Rörperseiten vorquellen zu laffen. Die einen leben einzeln, andere in Befellichaften, und fonnen dann etwas leiften, wie die entblatterten Stachelbeer -, Beiden - und andere Bufche jur Genuge darthun. Daß einige in Gespinnften leben, murde in einer Anmerkung gefagt, es fei hier noch

bingugefügt, bag menige Gallen oder Blattröhren anfertigen und fogar minirend im Blattfleische baufen. Bie die eigentlichen Raupen häuten fie fich mehrmals und befommen bisweilen ein anderes Unsehen im neuen Bemande. Daher rührt mancher Biderfpruch in den gegebenen Befchreibungen derfelben. Sätten fich die Blattwedpen fo viele Freunde erworben, wie die bunten Schmetterlinge, jo wurde man ihre Raupen beffer und vollftandiger kennen ale es der Fall ift. Go aber find von den etwa 500 in Deutschland lebenden und beschriebenen Arten der Blattwespen die Larven und Buppen von verhältnißmäßig nur wenigen bekannt, und zwar haupt= fächlich derer, die fich von den Blättern holziger Gemächse ernähren; Die auf Rräutern lebenden hat man noch wenig erzogen, und fie bieten dem Strebfamen Material genug, durch forgfältige und genaue Beobach= tungen die Biffenschaft zu bereichern; benn nur mit folden fann ihr gedient fein. Außer den bereits beschriebenen Arten möchte ich hier noch einiger gedenken, welche auf Dbftbaumen, Rofen, Stachelbeerbuifchen und fonftigem Gefträuch unferer nachsten Umgebung leben, nicht des bisweilen erheblichen Schadens megen, welchen fie anrichten, fondern um ihrer Saufigfeit willen und der leichtern Möglichfeit, fie aufzufinden und auch das zu prufen, mas in gedrängten Umriffen von ihnen hier mitgetheilt werden foll.

Ber hatte nicht ichon in der zweiten Salfte des Mai an den Stachelbeerbuifchen, auch wohl an den Johannisbeersträuchern eine graugrune, porn und hinten gelb ichimmernde, über den Ruden mit gedrängten Querreihen ichwarzer Bargen gegierte Raupe, nicht einzeln, fondern in Schaaren figen feben? Collte man fie ihrer Farbe wegen nicht fogleich bemerken, jo wird man durch die fahlen Stellen an den genannten Strauchern auf fie hingewiesen und — will man sich noch Früchte sichern, so wird es die höchste Beit, sie abzulesen oder herunterzuschütteln. Am 25. Mai spannen fich die meiften von denen ein, die ich am 22. eingetragen hatte, und am 3. Juni erschienen die ersten Bespen (Nemalus ventricosus) mit fcmutiggelbem hinterleibe und einigen schwarzen Zeichnungen am Bruftftud. Im August wird die Larve abermale durch ihren Frag bemerklich und liefert die erfte Generation für das nächfte Frühjahr. Gine gang ähnliche Raupe, nur fleiner und ohne Gelb, beehrt zu benfelben Beiten, ein flein menig später, diefelben Gemächse mit ihrem Besuche, wird ihnen jedoch nicht fo läftig und ift der Borlaufer einer fleinen, beinahe gang ichwarzen Bespe, indem auch die Flügel farte Trubung annehmen; nur die Beinchen zeich= nen fich durch blag rothlichgelbe Farbung aus (Selandria morio). Eine dritte Art, grangrun von Farbe, an den drei ersten und drei letten Ringeln pomeranzengelb und mit feche Reihen behaarter, schwarzer Bargen

bekleidet, wohnt im Juli und October auf den Stachelbeeren und verdankt ihr Dafein einer ebenfalls ichwarzen Blattwespe mit gelblich meißen Beinen, braunem Male der glashellen Alugel und weißem Schupphen, d. b. ihre äußerste Burgel bedeckendem hornplättchen (Emphytus grossulariae). Außer den genannten werden noch einige andere Arten von verschiedenen Schriftstellern aufgeführt, welche ebenfalls den Stachelbeersträuchern guiprechen. In Farbung, Geftalt und Größe der vorher beschriebenen Robl-Blattwespe ungemein ähnlich, jedoch mit gang schwarzem Bruftftuck und durch dreigliedrige Fühler, auch andere Bildung der Radialzelle mefentlich verschieden ift die Rofen-Burftenhornmespe (Hylotoma rosarum), wenn anders man der Gattung wegen der an ihrer Unterseite mit gablreichen fteifen Sarchen burftenartig befegten Rubler Diefen Ramen beilegen will. Gie schwärmt im Mai und nochmals im Juli, und das Beibehen legt seine Gier in die jungen Aefteben, nach Andern in die Blatter. Die Larve ift dunkelgelb, feitlich und am Bauche hellgrun, weißlich oder gelblich, über und über mit schwarzen Bargen befest. Bur Bermandlung geht fie in die Erde und webt fich bier, ohne diefelbe dazu zu vermenben, ein doppeltes Seidencocon, außerlich hellbraun mit graulichen, meis ten Maschen, inwendig eine weiße, nirgende mit ersterer zusammenhängende Sulfe. Diese Bespe ift gleichfalls nicht die einzige Bewohnerin der Rose in unfern Garten, mohl aber die häufigste. Auch die Beidenblätter zeigen fich nicht felten eingefaßt von grunen Blattwespenlarven und fteben in eingelnen Theilen wie Befenreis abgeweidet da. In den fo beliebten Beigdornheden und auf Birnbaumen, gleichviel ob hoch oder ale Spalierobst gejogen, zeigen fich von Schweden bis jum fudlichen Defterreich nicht felten im Juni und Juli Gespinnfte, in denen Raupen wohnen, aber feine, aus denen Motten werden, wie am Spindelbaume (Evonymus europaeus) u. a., fondern Blattmespen. Sie unterscheiden fich von den gewöhnlichen Larven dieser Thiere wesentlich dadurch, daß sie sich auf bedeutend wenig, nämlich nur acht Beinen bewegen, oder auch nicht bewegen, wie man will; denn genau genommen können sie mit ihren Beinen nicht geben. Nimmt man fie aus dem Gespinnste, mo fie sich bin und ber ziehen und wie in einer Matte bogenförmig ruben, fo konnen fie fich nur mittelft ihres Spinnvermögens, nicht durch die Beine fortbewegen. Sie fertigen fich nämlich durch furze Querfaden eine Stricfleiter, auf der fie emportlimmen. Sartig fab auf diese Beise eine (von einer andern Art) in zwei Stunden einen fieben guß hohen Stamm hinaufsteigen. Bon Farbe find fie schmutiggelb mit schwarzem Ropfe, an welchem ein Baar Fadden, achtgliedrige Rublhörner fteben, entsprechend zwei ähnlichen dreigliedrigen am Leibesende, den Rachschiebern. Merken fie Gefahr, fo laffen fie fich an einem Kaden hinunter, wie die andern ohne solche Borsichtsmaßregel herabzusallen pslegen. Nachdem sie vier bis fünf Wochen hindurch gefressen, und ein Blatt nach dem andern in das Bereich ihres Fadenwerkes gezogen haben, graben sie sich bis vier Zoll und wohl noch tieser in die Erde ein. Im nächsten Mai, nach andern Angaben im Mai des übernächsten Jahres, nachdem die Umwandlung der Larven in ihrem Erdgewölbe, erst ganz kurz vorher ersolgt ist, kommt die geselzige Birnblattwespe (Lyda clypeala) zum Borschein, welche aber so wie ihre Larve von den übrigen Blattwespen abweicht und sich äußerzlich durch die Flachleibigkeit und die breiten Flügel und vielgliedrigen Fühzler, im Wesen durch größere Beweglichseit und Wildheit auszeichnet. Die fämmtlichen Arten der Gattung Lyda haben die angegebenen Merkmale mit ihr gemein und Larven von gleichem Bau und gleicher Lebensweise. Unsere ist im Allgemeinen schwarz gefärbt mit gelben in beiden Geschlechztern verschiedenen Zeichnungen und sindet sich nur sehr einzeln im Berzgleich zur geselligen Raupe.

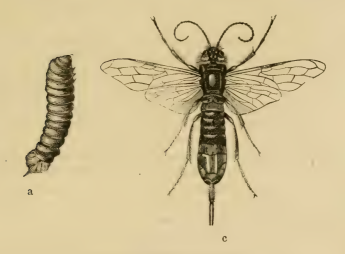
Die bisher erwähnten Blattwespen stellen die Hauptformen der ganzen Ordnung dar, welche in der Fühlergliederzahl und dem Aderverlauf der Flügel, besonders der vordern, gute Gattungsmerkmale darbietet; die größern Arten, durchschnittlich schwarz von Farbe mit gelben, auch weißen oder rothen Zeichnungen — andre Farben kommen hier seltner vor —, zeichnen sich im Allgemeinen durch Schlankheit, borstige Fühler und merkliche Gefräßigkeit aus. Sie alle sind nur bei Tage, besonders im Sonnensschein lebhaft und verkriechen sich bei unfreundlichem Wetter und über Nacht.

Bei den meiften Giern der Blattwespen, fo weit fie bisher beobachtet wurden, hat fich die mit denen der Gallwespen gemeinschaftliche Eigen= thumlichkeit eines Fortmachfens derfelben gezeigt. Ihre Schale ift elaftisch und debnt fich in dem Maage aus, als fich das darinnen befindliche Lärvchen weiter entwickelt; dadurch erweitert fich zugleich die Rige in der Blattmaffe, fo daß letteres nicht erft nöthig hat, nachdem es die Schale durchbrach, fich aus feiner Geburtoftatte berauszubeißen. Wenn diefe intereffanten Thierchen noch weitere Berehrer und Beobachter merden gefunden haben, werden gewiß auch noch manche Eigenthümlichkeiten in ihrer Lebensweise bekannt werden. So weiß man von einer neuholländischen Art (Perga Lewisii), daß fie auf dem Gutalpptueblatte, dem fie ihre Gier anvertraut, gleichsam brutend bis jum Ausschlupfen derfelben figen bleibt, die Larven dann begleitet, mit ausgebreiteten Beinen fich über diefelben fest und fie gegen Angriffe feindlicher Infetten hartnädig vertheidigt. Dergleichen Merkwürdigkeiten durfte freilich nur jenes Bunderland allein aufzuweisen haben!



# Die gemeine und die gelbe Holzwespe

(Sirex juvencus und S. gigas).



a) Parve, c) bas Weibchen ber letten Art.

Um dritten October 1857 bemerkte ich an einem Richtenstamme einige Ruß über der Erde eine große, ftablblau erglanzende Beepe, welche ihren schnurgeraden, von der Mitte des Sinterleibes ausgehenden, schwarzen Bobrer unter einem Winkel von beinahe 90 Grad in das von Rinde entblößte Solz eingesett hatte. Da in den betreffenden Buchern Ende Juli und befondere der August ale Schwarm = und mithin auch Legezeit des mir wohlbekannten Thieres angegeben wird, so überraschte mich die Erscheinung. 3th nahete mich behutsam, mertte aber bald, daß ich unnöthige Borficht gebrauche; denn ich hatte einen - Leichnam vor mir, vollständig und bis in die feinsten Theile unversehrt erhalten. Satte das Weib feine Mutterpflichten erfüllt und nicht mehr die Rraft gehabt, die Spipe des Bohrers herauszuziehen, den ich mit einiger Borficht ohne Berletung löfte? 3ch wage dies nicht mit Bestimmtheit zu behaupten, weil mir jegliche Bertzeuge fehlten, die betreffende feste Stelle des Stammes naber zu untersuchen, wurde es aber ficher glauben, wenn nicht von andern Seiten diefelbe Erfahrung gemacht worden mare und feine Spur von gelegten Giern gefunden werden konnte. Wahrscheinlich fühlte sich das Thier, welches bereits anderswo Gier gelegt hatte, noch fräftig genug, fein Geschäft weiter fortzusehen, hatte aber seine Thatkraft überschäht, wie sich bei Beginnen der Arbeit zeigte. Jest murde mich jene Thatfache nicht mehr in Staunen feten, denn im verfloffenen Jahre (1859) fand ich am 7. November ein lebendes, allerdings fehr kleines Beiben, welches frei und wohlgemuth an einem gefällten Stamme umberspazierte, und in diesem, wo die Thiere bei uns ungewöhnlich häufig zu fein scheinen, half ich Mitte September einem ftattlichen Mannchen aus feinem Bohrloche, fing noch mehrere Bespen beiderlei Geschlechts an diesem Tage und traf am 20. des genannten Monats am Stamme einer etwa 25jabrigen Riefer nicht meniger als feche Beibchen an, von denen vier ihren Bohrer gur Salfte der Lange in das Sol; verfenkt hatten, um Gier zu legen; fie unbeschädigt berauszubekommen mar nur durch Anfassen des letteren felbst und mit Anwendung ziemlicher Rraft

möglich; wollte man die Bespe felbft ergreifen und an ihr gieben, reißt man fie mitten entzwei und der Sintertheil des Leibes bleibt mit dem Bobrer am Stamme figen, wie ich mich mehrfach überzeugen konnte. Möglich, daß keinem meiner Lefer das kleine Befen, von welchem eben die Rede, je im Freien begegnete und im Fluge durch fein horniffenartiges Summen die Aufmerksamkeit auf fich lenkte : denn fie finden fich meift nur vereinzelt und wollen gefucht fein. In manchen Wegenden fommen fie zeitweise aber auch in febr großen Mengen vor. Bech ftein bezeichnet die Jahre 1778, 1787, 1797, 1804 ale folde, Rabeburg fügt ihnen noch folgende gu: 1835, 1836, 1838, 1843. Cher dürfte man in feiner Behaufung, wohin mit Bauholz die Gier oder Larven eingeschleppt maren, ihre Bekanntschaft gemacht haben. Go ergablt Bechftein, daß im Juli des Jahres 1798 in der Buchdruckerei zu Schnepfenthal gehn Tage hinter einander jeden Morgen eine große Menge der gelben Art aus dem neugelegten Rugboden ausgebrochen fei und an den Kenftern geschwärmt habe. Die durchlöcherten Dielen mußten in Folge beffen naturlich erneuert werden. Im Saufe eines Raufmanns zu Schleußingen ericbienen in demfelben Monate (1843) diefelben Beepen maffenhaft, aber aus den das Jahr vorher eingebrachten Unterlagen der Dielen, fo daß fie fich durch diese hatten durchbohren muffen. In Baugen endlich, um noch einen folden Kall anzuführen, welcher jugleich Aufschluß über die Entwickelungez eit der Holzwespen giebt, tamen im August (1855) aus berfelben Stelle wie in Schleußingen 60 bis 80 Stud der gemeinen holzwespe jum Borfchein; das haus mar feit 21/2 Sahren fertig, und die Balten batten vorber eine Beit lang freigelegen. Bahrend dem mögen die Gier abgefest worden und von da ab etwa 3 Jahre vergangen fein, bis die Bespen die Dielen durchbohrten. Auch in Berg. werke find die Larven ichon verschleppt worden und haben dann die vollfommenen Inseften ale Berggeiffer die Grubenlichter ausgelofcht. Die angeführten Beifpiele beweifen zur Genuge, daß die Thiere unter Umftanden fehr unangenehm fein fonnen und den von ihnen betroffenen Sausbesigern theuer zu fteben kommen. Gine Rotig fann ich nicht mit Stillschweigen übergeben, weil fie zugleich den Beweis dazu liefert, wie felbst Metall den scharfen Bahnen der Larven und Bespen nicht zu hart fei. Rollar berich= tet nämlich\*), daß zu Bien im neuen Munggebäude ein Infett nicht nur febr dide hölzerne Bfoften, fondern fogar 1 2/3 Linien dide Bleiplatten eines jur Aufbewahrung von Metallofungen bestimmten Raftene durchbohrt hatte. Männchen und Beibehen deffelben, welche man ihm vorgelegt, hatten sich ale die große gelbe Holzwespe (Sirex gigas) ergeben; ähnliche

<sup>\*\*)</sup> Sigungsbericht des zoologisch = botanischen Bereins zu Wien VII. p. 155.

Durchbohrungen seien früher schon in den Bleikammern der Schwefelfaures fabrik zu Rugdorf zu wiederholten Malen beobachtet worden.

Betrachten wir Diefe Gifenfreffer - im Krimfriege will man fie in Rartatichen gefunden haben - vor allen Dingen etwas genauer, damit fie Jeder fogleich erkenne, den eine ansummt oder fonftwie in die Quere fommt. 3ch halte mich junächst an die bier abgebildete größte und in der Regel nur da vorfommende Art, wo Fichtenwälder (Pinus Abies) machfen, indem die Larve vorzugeweise nur in diefen Baumen hauft. Bunachft fällt und die lange Endspite auf, welche keineswegs fo einfach ift, ale fie aussieht. Der Rucken des letten Leibesgliedes läuft in einen feitlich gegahnten, etwas nach oben gerichteten Dorn aus; er reicht an der Figur fo weit, wie die Behaarung angedeutet ift, und dient der Wespe hauptfächlich jum Anstemmen beim Ausschlüpfen aus dem Flugloche. Darunter, am hintern Ausschnitte beffelben Gliedes, aber an feiner Bauch feite angewachsen, liegt der über doppelt fo lange zweite Fortsat, nicht der Bohrer felbst, sondern nur sein zweispaltiges Futteral. Diefer ift genau noch einmal fo lang, ale letteres. Dag man ihn trottem nicht zu feben befommt, hat seinen Grund in folgender eigenthumlichen Ginrichtung. Das lette Sinterleibeglied reicht am Bauche bis zur Mitte des ganzen Sinterleibes bor, an seiner Bafis ift der Bobrer eingelenft, liegt mit seiner vordern Balfte in einer Langespalte des Bauches und mit der zweiten Salfte erft in dem futteralartigen Anhängsel. Er ift an feiner Außenseite raspelartig und umschließt den Gierleiter. Ale zweite Gigenthumlichkeit im Rorperbau fällt und weiter der etwas ausgeschmeifte Borderrand bes Bruftftuckes auf, fo daß der halbkugelige Ropf fich eng anschmiegen fann. Ein drittes nicht fo in die Augen fallendes Merkmal diefer Thiere besteht endlich darin, daß die Schienen der Borderbeine nur einen Enddorn haben. Außerdem find die Augen verhältnigmäßig flein, die fadenförmigen Ruhler fecheundzwanziggliedrig, die Flügel gelb angelaufen. Was fonst die Färbung anlangt, fo wechselt dieselbe mit Gelb und Schwarz in der Beife, daß Rubler, Sinterrand des Ropfes, Anfang und Ende des Sinterleibes die erstere Farbe tragen. Dies genügt vollfommen , um das Thier von allen andern, möchten fie auf den ersten Blick auch noch so ähnlich scheinen, sicher zu unterscheiden. Dem immer kleineren Mannchen fehlt natürlich der Bohrer, nicht aber die Rudenspige des legten Leibesgliedes; die beiden Farben find außerdem etwas anders angeordnet. Bei der Charafteriftif der gemeinen Art, die mehr an und für Köhren zu schwärmen scheint, fann ich fürzer fein; in seinem Bau unterscheidet fich das Beibchen von dem abgebildeten hauptfächlich durch die furzere Bohrerscheide, in der Farbung aber auffälliger. Den gangen Körper bis auf die gelblichen Beine dectt ein mehr weniger in Schwarz

übergehendes Stahlblau; die ebenfalls gelblichen Flügel find an ihrem Saume getrübt und die vordern von der Burzel bis zum kleinen, schmalen Randmale an ihrem äußersten Borderrande ebenfalls dunkler. Das bedentend kleinere Männchen hat vom dritten bis siebenten Gliede den hinterleib roth und die etwas geschwollenen Schienen und Fußglieder des hintersten Baares blauschwarz.

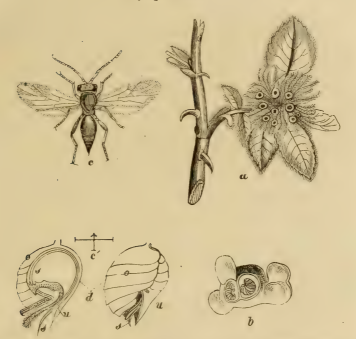
In welcher Stellung das Beibchen beim Gierlegen zu treffen, murde oben angegeben. Das Geschäft geht schnell von Statten, obgleich es den Bohrer auf halbe Länge und weiter in das Solz zu schieben verfteht, und in jede Bunde immer nur ein Gi gleiten läßt, deren es hundert und mehr nach und nach absett. Da nicht etwa von Rinde entblößte Stellen vorzugeweise aufgesucht werden, so gelangt das Ei höchstens einige Linien in den holgforper. Die junge Larve icheint fich junachft aus den tiefern Schichten bis unmittelbar nach dem Bafte zu begeben; denn von da an fann man den Larvengang beobachten. Bom Stiche an zieht er fich etwa bis 1 1/2 30ll in gerader Richtung in demfelben Jahresringe hin, wendet fich dann, febr allmälig weiter werdend, in einem Bogen nach Innen und mißt auf eine Länge von drei oder drei und einem halben Boll, 1/2 bie 3/4 Linien im Querschnitt. Etwas nach oben gerichtet zieht er nach dem Mittelpunkte des Stammes, trifft aber die Marfrohre nicht, fondern wendet fich in unregelmäßiger Spirale um diefe herum nach oben. In einer Lange von gehn bis vierzehn Zoll erreicht er seine größte Weite von 21/4 bis 21/2 Linien. In diefer Ausdehnung kann er wieder ebenfo lang bis jum Lager der Buppe fortlaufen. Bon Anfang bis Ende ift er ganglich mit dem Rothe der Larve ausgefüllt, der fich durch nichts von der Solzfaser unterscheidet, als daß ihm der Barg = und geringe Stärkmehlgehalt abgeht. Daß die Larve mindeftens ein Sahr zu ihrer Entwickelung gebraucht, fieht fest, daß aber auch drei Jahre darüber vergeben fonnen, ging aus einer der schon oben ermähnten Beobachtungen bervor. Der Umftand, daß man in der Regel Larven fehr verschiedener Größe in benachbarten Gangen antrifft, spricht für eine ungleichmäßige Entwickelung, d. h. manche Larven wachsen langfamer, als andere und verpuppen fich also auch später, manche wieder werden überhaupt viel größer als andere. Daher findet man gerade bei diefen Bespen bedeutende Größendifferengen: denn man trifft fie fo wie die abgebildete, aber manchmal faum halb fo groß.

Die Larve könnte mit der eines Holzkäfers verwechselt werden, wenn sie nicht ein kugeliger Kopf und eine hornige Spige auszeichnete, in welche das hinterste Glied ausläuft. Jener entbehrt der Augen, trägt aber gent kleine Fühlerspigen und kräftige, zum Ragen des Holzes eingerichtete Freswerkzeuge. Bon den zwölswalzigen Gliedern tragen die drei ersten kurze,

unscheinbare Bruftfuße, die übrigen find alle fußlos, und gleich gebildet bis auf das durch eine horizontale Spalte in eine obere und untere Sälfte getheilte lette mit feiner ichon ermahnten Spige, welche beim Fortfriechen Die besten Dienste leiftet. Die Luftlocher tommen in der feltenen Bahl 20 por, indem fich am Ende des dritten Gliedes etwas tiefer ale die übrigen jederfeits eins einschiebt. Die Karbe ift, wie bei fast allen Holglarven, gelblich weiß, nur die Mundtheile und Afterspite dunkelbraun. Benn ihre Beit gefommen, erweitert fie das Ende ihres Ganges faum, umfpinnt fich in dem engen Lager mit garter, glafiger Saut und ftreift ihr Rleid in der gewohnten Beife ab - nachträglich fei noch erwähnt, daß fie daffelbe mahrend ihres Lebens mehrere Male mechfelt. - Die Buppe gleicht bis auf ihre bleiche Farbe und die stummelhaften Flügel der Bespe, die nach ihrer Entwickelung bieweilen genothigt ift, wie obige Beisviele ichon beweifen, fich erft mehrere Boll weit durch das fefte Solz einen Beg in das Freie gu bahnen. Fürmahr, feine leichte Arbeit und eine Geduldeprobe für die lange genug im Dunkeln verweilte, nun jur Freiheit geborene Bespe. Berurtheilt, durch ihren Leib hindurch die abgenagten Spane fich aus dem Bege zu räumen - das Flugloch ift eben nur fo weit, um den Rörper durchpaffiren ju laffen - bringt fie nur langfam vor. Endlich fühlt fie den erften Sauch der erquidenden Luft eines schönen Juliabende; noch ein Baar fraftige Biffe und Die lette Schranke ift gefallen, fie fitt am Stamme neben dem freisrunden Ausgange ihrer ichauerlichen Rlaufe. Wie ein aus dem Baffer fommender Sund Diefes von fich abschüttelt, fo schüttelt und putt fie mit den Beinen die Bohrspanchen und den holgstaub von fich ab und fummt mit derfelben Schwerfälligfeit jest im ungewohnten, wie fpater im gewohnten Fluge dem Abendhimmel zu. Bei Tage pflegt fie ruhig und möglichst verborgen zu figen. Ihre Rahrung besteht aus dem Barge der Nadelbäume, dem Safte der Baldbeeren und gar nicht unwahrscheinlich gur Abwechselung auch einmal aus einem andern Infett. Barum follte fie nicht, wie ihre Bermandten, die größern Blattwespen, welche ich oft genug wie Raubfliegen über ihrer Beute figend betrachtete, auch diefes Sandwert probiren? Gefangen fucht fich das Beibchen mit dem Bohrer zu wehren, gelingt es ihm wirklich, in die Saut zu stechen, so kann von einer nachherigen Geschwulft oder Entzündung nie die Rede fein.

## Die Rosen-Gallwespe 21)

(Cynips Rosae).



a) Gallen, b) zwei garven in bloggelegten Gallen, c) Weib. c') Größenverhaltnisse bes Mannes.
d) hinterleib bes Weibchens mit bem Legstachel(s).

Die wie mit Moos überzogenen Anoten an den wilden Rosenstengeln, wie fie Rig, a darstellt, find unter verschiedenen Ramen befannt, und in jenen Beiten fogar officinell gemefen, wo man noch Pflanzen megen ihrer fonderbaren Formen für wirkfam gegen allerlei Rrantheiten hielt. 218 "Schlafäpfel" murden fie den Rindern unter den Ropf gelegt, wenn fie unruhig ichliefen; als "Bedeguar" (vom Arabischen "bedeguach", mas fo viel beißt mie : in der Menge des Bervorbrechens) wendete man fie in Bulverform gegen Burmer, Ruhr, Storbut und wer weiß gegen welche noch andere Beschwerden an. 3ch fenne fie aus meinen Rinderjahren nur unter dem Ramen Rofenfonig und erinnere mich bei ihrem Anblicke ftete einer wieder gang andern fehr fonderbaren Berwerthung. In Schul-Pforta nähmlich berrichte die Sitte, mahrscheinlich noch bis beute, - daß beim Ginguge, der Schluffeierlichkeit des alljährlich im Berbfte Statt habenden, zweiten "Bergtages" die Abitu= rienten ihre Mügen mit je einem Rosenkonige schmudten, welche der betreffende "Untergefelle" für feinen Obern in dem neben dem Tummelplate anmuthig gelegenen Behölz aufgesucht batte. Rein Underer hatte gewagt, jenen Pflanzenauswuchs an feiner Kopfbededung zu befestigen, welcher nach alt herkommlichem Brauche nun einmal zum Abzeichen einer Burde erhoben mar, auf die ein Jeder fich etwas einbildete. Beder damals, als ich das Attribut einem jener Glücklichen darbrachte, noch fpater, wie ich es als solcher felbst tragen durfte, dachte ich daran, wem wir eigentlich die zierliche Rofarde zu verdanken hätten; jest weiß ich's und will's verrathen.

Bom April an bis in den Sommer, hincin stellen sich an den wilden Rosenstäuchern, besonders den kleineren, etwas dicht stehenden, unscheinbare Thierchen ein, die einen gewandt und lebhast — es sind die Männchen —, die anderen etwas größeren, stets mit vorgestreckten Fühlern voran tastend, kriechen träge an den Zweigen umher, scheinen, aus dem häufigen Berabfallen zu schließen, auch ziemlich ungeschickt zu sein, doch sind sie es keineswegs, wie wir uns sogleich überzeugen werden. Gins — ein solches Beib näm-

lich - fucht offenbar etwas, fein hinterleib erzittert, hebt fich ein wenig und klafft auf einmal binten weit aus einander in eine fcmälere untere (u) und breitere obere (o) Satite (Fig. d), fo daß die Spalte zwischen beiden beinahe einen rechten Bintel bildet. Die scharfe Spige jener flicht in das Meftchen und ein feiner Bohrer (s), der aus der Spalte bervorragt, fucht Diefelbe Stelle. Die Sache ift noch nicht in Ordnung; denn das Thier geht weiter und wiederholt diefe fonderbare Geberde an andern Stellen. Du wirft meinen, es lege feine Gier, bas fei flar. Rann fein, vielleicht feste ce aber nur an und führte das Borhaben nicht aus. Soren wir, wie forgfältige Beobachter darüber berichten. In der eben angegebenen Stellung des Sin= terleibes, deffen beide Salften überaus weit von einander flafften, den vordern Rörpertheil etwas in die Sohe gebogen, die Borderfuße fest aufgestemmt, faß ein Beib bewegungelos, einige Unruhe der Fühler und Guge abgerech= net, den Abend und die Racht bis zum andern Morgen und verließ erft nach Berlauf von vierzehn bis fünfzehn Stunden den Drt, an welchem man nur eine fleine Bunde, mit etwas gaber Feuchtigfeit benegt, gewahr murde. Rlappt man nach etlichen Tagen ihre Rander guruck, fo fieht man die wei-Ben Gierchen offen da liegen, jedes in feiner besonderen Belle. Sedem hat der Stachel fein besonderes Lager ausgehöhlt, es von dem benachbarten durch eine Scheidemand getrennt. Gedenfen wir der aufgewandten Beit, betrachten den Bau des Bohrers (s), wie ihn Fig. d links nach Begnahme der bedeckenden Leibeswand darftellt, fo ift's gar nicht unwahrscheinlich. daß die Beepe, gestemmt auf die Sinterleibespite und die Borderbeine, mit ihrem elaftischen, langen, an der Rückenseite binten eingelenften, nach vorn beinahe an der gangen innern Söhlung des Leibes im Bogen herumgeführ= ten, fchließlich am untern Ende heraustretenden Stachel unter der Pflangenhaut umbertafte und wirthschafte, bie fie fo und fo viele Gier untergebracht hat. Mit diesen hat es auch noch feine gang eigenthumliche Bewandtniß: fie besteben aus zwei, durch einen dunnen Raden verbundenen Schläuchen. Da der Faden länger ale die Legröhre ift, fo befindet fich das mit Gifubstan; angefüllte Ende noch im Leibe des Beibes, mahrend das andere leere Ende fcon gelegt ift. Ihm fließt nun mittelft des Fadens die Gifubftang zu, und fo nur wird es möglich, daß die Gier durch die vier Mal dunnere Legrobre hindurchkönnen. Als Zauberin traf fie mit ihrem Stabe das Bewäche, der Rosentonig mit feinem holzigen, unregelmäßig geformten, innen zellig zerflüfteten Rerne und dem grünen purpurrothen oder gelblichen Beichfeljopfe als Ueberzug ift der magische Effect der wunderbaren That, zugleich auch die Biege von fo und fo viel eng eingeschloffenen Laruchen, ein jedes für fich allein gebettet. Mit der Zeit hört er auf eine Rrone zu tragen, diefer Ronig, die garten Theile vertrocknen und brechen ab, der knotige, knorrige Solgkor-

per ericeint in feiner Nacktheit fo häßlich, wie in jugendlichem Buftande gierlich. Ber das fleine Befen felbst erziehen will, trage fich nur einen folchen Auswuchs in der Binterzeit ein, welcher noch nicht durchlöchert ift, und lege ihn ruhig in eine Schachtel oder, beffer noch, um beobachten gu fonnen, in ein mit Bage zugebundenes Glas. Der Sicherheit megen murde obige Abbildung eines Beibes (Fig. c) gegeben und moge bagu noch Folgendes als Erläuterung dienen. Der große, fein behaarte Ropf ift mit Ausfcluß der bräunlichen Freswertzeuge fcwarz und trägt die schlanken, . fadenförmigen, vierzehngliedrigen Fühler, deren drittes Glied am längften; beim Mann ift daffelbe an der Außenseite ausgeschweift. Ihre Farbe zeigt fich hellbraun mit Ausschluß der schwarzen Burgel und Spige. Die schwargen, ftark vortretenden Augen fteben gang gur Seite des Ropfes, drei Rebenaugen auf dem Scheitel. Das schwarze Bruftftud wölbt fich ftark. Der Sinterleib, von den Seiten bedeutend zusammengedrudt, glangt glasartig röthlich gelb, nur an der Spige fcmarg, feine Geftalt zeigt die Seitenanficht der Fig. d. Beim bedeutend feltneren Mannchen ift der gange Sinterleib fcmarz. Den Berlauf der wenigen Abern in den etwas getrübten Flügeln ergiebt Fig. c. Die rothlich gelben Beine find nur an ihren außerften Enden dunkelbraun.

3ch fagte vorher, die Sicherheit habe die eben befolgte Borfichtsmaß. regel erheischt: denn mit ziemlicher Bestimmtheit läßt fich behaupten, daß nicht die Rosengallwespe allein jum Borichein fommen werde, vielleicht auch nur Beiber davon und fein einziger Mann, sondern noch verschiedene andere Arten ebenso winziger Thiere. Bielleicht noch eine zweite Gallwespe (Cynips Brandtii), deren Beibeben nur zwölfgliedrige Fühler und gang schwarzen Sinterleib haben, die Männchen aber fich von den vorigen nicht unterscheiden laffen. Ferner eine fleine Schlupfmespe (Mesoleptus) mit entfchieden fürzeren und dideren, gefnichten Fühlhörnern außer noch vielen andern Unterscheidungemerkmalen. Gie entsteht aus gelblichen, schlanken und beweglicheren Larven, die nicht von denen der Gallwespenleben, sondern an andern Stellen des Rofenfonige, ebenfo wie diefe, einzeln ihre befonderen Bellen haben. Man hat beobachtet, daß ihre Mutter in gleicher Beife, wie die Gallwespen, ihren wieder anders gebildeten Bohrer vielleicht in die schon beginnende frankhafte Entwickelung des Rosenstockes einbohrten, um ihre Gier ihm anzuvertrauen. Sodann noch verschiedene andere, verwandte Sorten (Pteromalus und Diplolepis), zum Theil goldig grun, welche entichieden in den Reftern der Gallwespe ichmarogen, denn fie finden fich als Larven in den Bellen derfelben neben den zerftörten Larven oder Puppen. Alfo ein merkwürdiges Gemisch in den unscheinbaren Behausungen der

Rosenkönige, welches die Beobachtung und richtige Bürdigung Dieser kleis nen Geschöpfe ungemein erschwert.

Bir fehren nach diesem durch die Umftande gebotenen Abschweif zu unferer Rofen-Gallwespe gurud. Ihre mildweißen, fußlofen Burmer liegen, wie Figur b vergrößert zeigt, halbfreisformig gebogen in je einer Belle, find did und trage und verwandeln fich bier, nachdem fie fich an den Banden ihrer Behaufung aufgefüttert haben, zu einer dem volltommenen Infeft bis auf die unentwickelten Flügel und bleiche Farbe gleichen Buppe. Sat diese mahrscheinlich nur kurze Zeit geruht, fo streift fie ein außerordentlich feines, faum bemerkbares Sautchen ab und wird gur Bespe, welche fich in demfelben Falle befindet, wie die Sagewespen; fie muß fich durch die harten Bande der Galle durcharbeiten und entschlüpft ihr endlich aus einem freisrunden Loche. Sich faubern und mit den Border- und Sinterbeinen abputen ift auch hier das erfte Geschäft, mit welchem der Bollgenuß der Freiheit eingeleitet wird. Defter ftafen diese Thierchen langere Beit in ihrer Biege, ohne Anftalt jum Berausgehen zu treffen; benn wenn man jene öffnet, fo findet man feine Bortehrung dazu, aber ber Infaffe. erstaunt über feine veränderte Lage, fliegt burtig davon.

#### Die Kaprifikation der Feigen.

In der etwa achtzehnhundert Jahre alten Naturgeschichte des Plinius lefen wir u. a. folgende Stelle: "Es ift zu bewundern, wie fcmell die Reige reift, und wie fünftlich die Ratur bei ihr vor allen übrigen Früchten in Abficht ihrer Zeitigung zu Berke geht. Gin gemiffer Keigenbaum, der bei und Caprificus (zu deutsch "Geisfeige") beißt, bringt seine Früchte felbst nie gur Reife, giebt aber andern Baumen, mas er felbst nicht bat. Denn die Ratur lenkt die Rrafte, mobin fie will, und fogar in der Faulniß findet fie Stoff zur Zeugung. Diefer Baum bringt Mücken hervor, welche. weil fie ihre Nahrung in der schon verfaulten Feige, worin fie geboren werden, nicht finden, zu deren Berwandten, nämlich den gahmen Feigen überfliegen, diese emfig benagen, oben begierig ein Loch einfressen, bineinfriechen, die Sonnenwärme gleichsam mit hineinnehmen, und der Luft, welche die Reife bewirft, dadurch einen offenen Eingang verschaffen. Darauf verzehren fie den Milchfaft, der die Reife verhindert und die Feige gleichfam in der Rind= heit erhält. Er verliert fich zwar auch von felbft, aber man fest doch vor jeder Reigenpflanzung einen wilden Reigenbaum und richtet fich rücksicht= lich der Stelle, wo er fiehen foll, nach dem Windftrich, damit der Bug der Luft diese Insetten, sobald fie ausstliegen, auf die Feigen hintreibe. Ja man ift auf die Erfindung gefommen, daß man fie anderen Orte herholen läßt und haufenweise auf die Feigenbäume hinschüttet. Bei einem magern

und den Nordwinden ausgesetzten Boden hat man diese Umstände nicht nösthig; denn hier trocknen die Feigen in Folge der Lage von selbst und bekomsmen eben solche Deffnungen, wie die Mücken machen, und dieses geschieht auch in solchen Gegenden, wo viel Staub ist, besonders an Heerstraßen, wo eine starke Passage ist; denn der Staub trocknet und verzehrt eben den Milchsfaft. Bringt man die Feigen durch den Staub oder durch die Kaprisitation zur Reise, so hat man den Bortheil, daß sie nicht abfallen; denn der Saft, welcher sie schwer macht und leicht abbricht, wird weggeschafft."

Abgesehen von der jener Zeit eigenthümlichen Anschauungsweise, die uns vom heutigen Standpunfte der Wissenschaft mehr als naiv erscheint, ersahren wir hier — noch ältere Schriftsteller gedenken desselben Gegenstandes — daß die alten Griechen sich ein Insekt, wie wir jest wissen, eine Gallwespe zu Ruße machten, um wohlschmeckendere und reichlichere Feigen zu ernten. Bis heutigen Tages nimmt man die Dekonomie dieses Thierchens in Anspruch zu demselben Zwecke wie vor Tausenden von Jahren. Da es uns hier zu Lande nicht begegnet, so genüge nur zu wissen, daß es sehr klein und buckelig ist, diese, kurze, etwas verzweigte Fühlhörner hat und Feigengallwespe (Cynips Psenes L. Blastophaga grossorum Grav.) heißt. Eine andere Art (Cynips Sycomori L., Sycophaga Sycomori) lebt an der Speomore und bewirft an ihr dasselbe, was jene an der Feige.

Wie nun, fragt ce fich, fangt es der Landmann in Griechenland an, mit= telft diefes Infettes feine veredelten Beigen gur Reife gu bringen, und wodurch mag es diefem gelingen, den Frauen und Madchen ihre Arbeit zu lohnen? Es ift mancherlei und jum Theil Unflares über diefen Begenstand geschrieben worden; wir folgen im Befentlichen den Mittheilungen eines ebenfo bemährten Beobachters wie anerkannt tüchtigen Entomologen, welcher auf der Insel Leros fich felbft unter die, das Geschäft der Raprifitation einleitenden Mädchen und Frauen mischte und beobachtete, so gut er konnte, da die Untworten auf die an jene gerichteten Fragen nur fehr ungenügend ausfielen. Da die Borrathe von wilden Feigen, ergahlt Prof. Low (Stett. Entom. Beitung 1843 S. 66 u. f.), mit deren Silfe Die fünftliche Kaprififation bewirft wird, erfchöpft waren, ging es zuerft nach dem gegenüberliegenden Bergabhange zu einigen wilden Feigensträuchern, um neue Borrathe zu sammeln. Schon nach flüchtiger Unficht einiger oder schon einer einzigen Frucht mar im= · mer entschieden, ob man von diefem Strauche pflüden wolle, oder nicht. Bar einer gewählt, so wurde er ohne weitere Untersuchung aller feiner Früchte beraubt, fo weit sie mit Leichtigkeit zu erlangen waren. Der Augenschein belehrte mich von der Sicherheit Dieses Berfahrens. Die jest, nach Mitte Juni, kaum mehr als halbreifen Früchte des wilden Feigenbaumes laffen gar leicht ichon äußerlich das Stattfinden der Raprififation mahrnehmen.

Die oben in der Feige befindliche, fast sternförmige Deffnung schließt sich nämlich, wenigstens bis zu diesem Grade der Reise, bei den von der Gallwespe besetzten nie so vollkommen als bei den unbewohnten. Wenn aber einige Früchte eines Feigenbaumes kapriscirt sind, kann man nach dem, was ich auf Leros sah, mit großer Bestimmtheit darauf rechnen, alle oder doch fast alle Früchte so zu sinden, während sie auf oft nicht entsernt stehenden Sträuschern ebenso ausnahmslos unberührt sind. Ich habe mich davon durch das Deffnen vieler Feigen überzeugt, ich sand in allen das kleine Insett vollkommen ausgebildet vor.

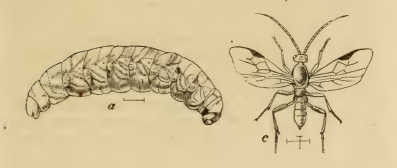
Nachdem ein genügender Borrath wilder Feigen gesammelt worden war, ging es mit lautem Jubel zu den riefigen Feigenbaumen des Gartens zuruck. Binfenhalme lagen noch in Menge bereit. Mit ihnen murden die wilden Feigen durchbohrt, an ihren Enden je eine festgebunden und in moglichst gleichen Entfernungen die unterften Aeste mit folden Reigenparchen behangen. Dann belud man die höheren und zulett höchsten 3meige unter fortwährenden Scherzen durch geschickte Burfe fast ebenfo gleichmäßig. Laut war allemal der Jubel, wenn ein ungeschickter Burf den vorher bezeich= neten Zweig nicht erreichte und das Barden der milden Reigen wieder berabfiel, oder weit von der beabsichtigten Stelle hangen blieb. Beil Die Feigen einen Theil des Reichthums von Griechenland ausmachen, fo verwenden die Einwohner große Sorgfalt auf ihre Pflege und wiffen genau die Beit, wo fie die eben beschriebene Arbeit vorzunehmen haben, ohne etwas Raberes über die Ratur des Gallinseftes angeben zu konnen, ale daß es bann, wie einmal die Erfahrung gelehrt, an die Früchte des veredelten Baumes geht. Aus freiem Antriebe geschieht dies nur einzeln und fehr unvollkommen, warum? mag aus Folgendem entnommen werden. Die Schwärmzeit der Wespen fällt jedenfalls zu einer Beit, wo die Früchte der wilden Teige, welche fich beiläufig fehr ungleichmäßig ausbilden, ihrer Mehrzahl nach in dem Buftande der Entwickelung begriffen find, wie ihn jene jum Ablegen ihrer Gier gebrauchen. Er ift aber ein entschieden andrer. ale der durch die Rultur und die beständig angewandte fünftliche Raprififation veränderte der veredelten Bäume. Damit diese nun aber einen Bortheil durch das Insett ziehen, wird es in der angegebenen Beise auf fie verpflangt. Bas ift nun die Folge davon? Die aufgehängten wilden Reigen, welche, wie oben erwähnt, das volltommene Insett in größerer oder geringerer Angahl enthalten, fangen in der beißen Sahreszeit bald an zu trodnen und einzuschrumpfen, und hören dadurch auf, ihren Einwohnern ferner ein gemüthlicher Aufenthaltsort zu fein, mas fie noch länger geblieben fein wurden, wenn man die Reigen auf ihren Baumen hatte fortwachfen laffen. Sie brechen alfo hervor, paaren fich und legen ihre Gier an die Früchte der

veredelten Bäume, die jest in dem Zustande der Entwickelung sein mögen, wie die der wilden erst in einigen Monaten. Ehe sich aus dieser zweiten Generation die vollkommenen Insekten entwickeln können, sind die Feigen reif, und somit gehen diese zu Grunde bis auf wenige einzelne in den gegen die andern zurückgebliebenen Früchten.

Man hat fich abgemühet, den Ginflug, welchen die Bespenlarven auf Die Reigen eigentlich ausüben, um ihre Größe und den Bohlgeschmack zu erhöhen, in das rechte Licht zu ftellen, und ift nach dem Borgange des Plinius auf allerlei fonderbare Bedanken verfallen. Die Sache icheint mir fehr einfach, wenn man die Natur der fogenannten Frucht gehörig würdigt und die von andern Bespen verurfachten Gallenauswüchse damit vergleicht. Die Reige hat in ihrem Bau viel Aehnliches mit unfern fogenannten Erdbeeren. Beide find im Sinne des Botanifere feine Kruchte, fondern fleischige Fruchtboden, d. h. Unterlagen derfelben. Die fleinen Körner, welche im Rleische der Erdbeeren fteden und vielfach auf dem Grunde der Befäße liegen, in denen man fie einzuckerte oder zu den beliebten und erquickenden "Ralteschaalen" verarbeitete, find der Pflanze Früchte. Wie fie hier die Außenflache fpiden, fo bei den Feigen die innere Sohlung. Wenn man nun ermägt, daß der Stich einer Gichengallwespe ein Gi und eine Larve, ale Kolge davon nach und nach einen fugeligen Gallapfel, gefüllt mit faftiger Bellenmaffe von der Größe einer fehr großen Beinbeere erzeugt, warum follte nicht die Bermundung eines Pflanzentheils, der an fich fcon den Trieb einer üppigeren Begetation in fich tragt, wie die Feige, und die größere Ungahl der darin lebenden Larven einen gleichen Ginfluß üben und den Budrang des Saftes und bedeutendere Fleischablagerung gang besondere begunftigen? Go kommt die Reige gur Reife, wird groß und wohlschmedend und das Alles unter Mithilfe eines fleinen, unscheinbaren Infette, von welchem das Wohl und Weh der Ernte ebenfo, aber im umgefehrten Sinne abhängt, wie bei une von der Spanne, dem Pfeifer, der "neuen Rornmade" und anderem Gelichter!

#### Der gelbbeinige Mikrogaster,

ein Schmaroger der Raupe des Kohlweißlings.



a) Die Parve. c) Ein vollfommenes Infeft.

Je gemeiner in einem Sahre die allbefannte Raupe des Roblweiß= lings ift, wie 3. B. bei une im verfloffenen Sommer (1858), defto baufiger treffen wir fie wie brutend auf einem Saufen gelber - Gier, fo meint wenigstens der Theil der Landleute, welcher die Sache nicht beffer versteht. Ber es aber weiß, daß die Raupen niemale Gier legen, muß jene gelben Rörperchen ichon für etwas Anderes halten. Bei näherer Betrachtung erinnern sie und sofort an winzig kleine Cocons, und so ift es in der That. Tage lang kann die Raupe darüber figen, ohne zu fterben. Warum follte fie auch, konnte man fragen, fie bat ja nichts mit ihnen gemein, fie fitt gang unabhängig von ihnen darauf! Mag fein, aber fie hat diefelben - geboren. In ihr lebten fleine weiße, fußlose, zwölfgliedrige Maden, nahrten fich auf ihre Roften, jedoch mit Borficht; denn fie schnitten ihr den Lebensfaden nicht ab, fie hielten fich an folche Theile, ohne welche fie befteben, ja anscheinend im besten Boblfein besteben konnte. Sie hatte dabei guten Appetit, muche und zeigte in jeder Sinficht feine Spur von Migbehagen. Jest kommt die Zeit, wo man meinen follte, fie murde fich verpuppen; fie fitt rubig da, bat aber feine Luft, die üblichen Borkebrungen zu treffen. Da nagt und zwickt es von innen nach außen an ihrer hulle. Siehe da, eine Made bohrt fich mit dem Ropfe bervor, reckt und ftreckt fich, zieht sich wieder zusammen, dreht und wendet den Ropf, und faum hat sie fich zur Salfte hervorgearbeitet, fo fangt fie an zu fpinnen die gelbseidenen Käden, in denen fie auch ichon fo ziemlich verborgen ift, ebe das Ende ihres Leibes feine Geburtsftätte verlaffen hat. Sie ift nicht die einzige, drüber und drunter, daneben rechts und links find ihre Bruder mit gleichem Borhaben beschäftigt. Das muß die arme Raupe rubig ertragen, fie muß sich ihre Saut von funfzig und mehr dieser kleinen Barbaren durchbohren laffen und kann. doch noch nicht sterben. Wie schützend sitt fie Tage lang auf der forgiam gepflegten, feindlichen Brut, bis die Lebenskraft gang allmälig abnimmt und zulett vollständig verlischt. Graufames Spiel der Natur, und nirgende graufamer ale in der Inseftenwelt, wo das Morden

in den qualvollsten Formen, die raffinirtesten Todesarten ganz in der Ordnung sind! Es währt nicht lange, so verwandeln sich die eingesponnen nen Larven in Püppchen, dis auf die gewöhnlichen Unterschiede, d. h. die hellere Farbe und unentwickelten Flügel, der vollkommenen Zehrwespe äbnilich.

Die Raupe des Kohlweißlings ift nicht die einzige, welche auf diese Weise heimgesucht wird, andere nähren wieder andere Schmaroger, entweber genau in derselben oder auf etwas andere Beise. So sinden wir die Schwamms, Kieserns und manche Eulenraupe beinabe ganz bedeckt mit hundert, anderthalb hundert gelben oder weißen Cocons oder sast verwandelt in Seidenklümpchen, welche mit den Puppen durchwachsen sind. Es würde zu weit führen, eine aussichtliche Beschreibung der Larven zu geben; nach den Beobachtungen Raheburgs scheint sest zu steben, daß sie in den verschiedenen Alteröstusen verschiedene Formen haben und sich allmätig erst vervollkommnen. Fig. a stellt eine im letzten Stadium dar, welche sich zum Einspinnen bereits berausgesressen hat.

Die Beepen (Microgaster) felbft, welche auf die angegebene Beife nur in Schmetterlingeraupen leben und fchließlich aus denfelben berausgeben, um fich baneben einzuspinnen, find ungemein reich an Arten. Da diese fich febr schwer unterscheiden laffen, fo genüge bier das Bild einer (M. nemorum), woran bauptfächlich die, die gange Gattung charafterifirenden Merkmale furz angedeutet werden follen. Man achte auf den Ader= verlauf der Borderflügel, die vielgliedrigen, nicht gefnickten Fühler, den anhängenden Sinterleib, welcher fleiner ale bas Bruftfiud ift, und febe gu, ob man bei guter Bergrößerung die Augen behaart findet. Die vorherrfchend ichwarze Farbe fann durch Braun bis ins Gelbliche übergeben, De= tallglang, und befonders goldiges Grun, fommt bier nicht vor. Der Legbohrer des Beibchens ragt wenig aus dem hinterleibe hervor. Die Bespe nagt das Tonnchen fo ringeum entzwei, daß fie durch ein Deckelchen berausschlüpft, wenn fie wirklich ale Puppe darin faß. Das ift aber noch Die Frage; denn in diefem fleinen Befen hauft mitunter noch ein fleinerer Schmaroger-Schmaroger, ein Aftermiether, der feine Gier, je eine, in die Cocone legte, und feine Entwicklungephafen in ziemlich furger Zeit vollenbete. Er fommt dann durch ein winziges Flugloch aus jenem, und man . findet darin in der Regel noch Refte der Larve oder Puppe des Mifrogafter und seine eigene Puppenhaut. Die Natur scheint fich hiermit noch nicht begnügen zu wollen, man hat fogar beobachtet, daß Schmaroger bes britten Grades vorfommen. Da nimmt nun freilich die Beobachtung mehr ale um das Dreifache an Schwierigfeit zu, darum genug biervon.



#### Ein langgeschwänzter Pteromaline

(Torymus longicaudis).



c) Ein weibliches Inseft. c') Einer der Borderflügel noch mehr vergrößert, aber ohne Andeutung der Behaarung.

Bir können Diese Rleinsten ber taufenderlei Schmaroger nicht eber verlaffen und zu den größeren übergeben, bis wir noch eines gedachten, der seine Familie repräsentiren mag, welche an den gefnickten Fühlern und dem überaus dürftigen Beader der Flügelchen kenntlich ift. In ftets wippender Bewegung ihres langichwänzigen Sinterleibes find diefe smaragdgrun prachtig glangenden Thierchen, wie alle Behrmespen, fo recht eigentliche herumtreiber. Auf Wiefenblumen., befonders den fo beliebten Doldengewächsen, fehlen fie nicht, an Bäunen, auf Gebufch laufen oder bupfen fie - man fann füglich die rudweise Fortbewegung vieler nicht andere bezeichnen — geschäftig umber, mit den Fühlern vorantaftend friechen fie in alle Winkel und befehen fich Jegliches, denn fie fuchen - - den paffenden Ort für ihre Brut, die einen diesen, die andern jenen. Die abgebildete Art ift erzogen aus den rothen Maden einer Gallmucke (Cecidomyia), welche in den Möhrenfrüchten lebt und fie aushöhlt. 3ch habe eben eine andere gang gleiche vor mir, welche in ihrer Gestalt nur durch ben noch längeren Legbohrer unterschieden ift. Ich erzog fie mehrfach aus den Blatt-Galläpfeln der Gichen und beobachtete im Spatsommer ein Beib beim Gierlegen. 3ch mar zu fpat gefommen, um den Anfang feiner Arbeit feben zu können. Es faß feft auf einem ausgewachfenen Ballapfel, und da ich ihm nabe genug mar, um bemerft zu werden, munderte mich feine Dreiftigkeit. Es blieb ruhig figen, weil es - nicht fort konnte; vom gelben Bohrer fammt feiner ichwarzen, zweiklappigen Scheide mar nichte ju bemerken, er war bis an feine Burgel verfenft in das Rleisch der Galle. Endlich wurde er behutsam gehoben, der Sinterleib und die hinterften Beine mußten mit hoch in die Luft, um endlich auch die Spige des Stachels frei werden zu laffen, welcher an Lange das gange übrige Thier übertrifft. Der hinterleib ift etwas von der Geite gusammengedruckt und ungemein beweglich, wie es scheint, vom zweiten Gliede an, welches fich unter einem rechten Bintel vom erften, ichuppenformig vorstehenden herabbiegen fann. Der meift blau ichillernde Ruden des Brufffude ift febr fein punktirt, die Fühler stehen nahe bei einander, sind etwas folbig, aber die Glieder mit ein facher Lupe nicht mit Sicherheit zu unterscheiden, schwarz, die Unterseite des Schaftes nur gelb. So auch die Beine, höchstens haben die Schenkel der hintersten an ihrer Außenseite einen grünen Längsstrich. Beim Männchen sind dieselben ganz grün, die zugehörigen Schienen etwas angeräuchert und auch die gelbe Unterseite des Fühlerschaftes weniger merklich. Die zarten, wasserhellen Flügel schillern in Regenbogensarben, wie eine Seisenblase, erscheinen aber bei einiger Bergrößerung, in Folge seiner Behaarung, punktirt.

Diefe Behrwespenfamilie (Pteromalini) ift ungemein reich an Gat tungen und diese wieder an Arten. Bu ihnen gehören unbedingt die fleinften aller Inseften von 1/8 Linie Länge, und von ihrer Bartheit fann man fich einen ungefähren Begriff machen, wenn man erfährt, daß ihrer acht bis gehn in einem Schmetterlingseie fich entwickeln konnen. Wegen ihrer großen Mannigfaltigfeit und Menge darf man fich auch über die bedeutende Berschiedenheit ihrer Lebensweise nicht mundern. Daß fie in Infeften eiern entstehen, murde eben ermähnt, zu mehreren oder einzeln, in Larven der Rafer, befondere der Borfenbewohner, Gallwespen, Gallmuden, Blattwespen, Schmetterlinge fehlen fie nicht, bewohnen ferner Buppen fleinerer und größerer Schmetterlinge, und es ift poffierlich ju feben, wie fie aus einem einzigen Flugloche nach und nach alle herausspaziert fommen und fich luftig auf der immer neue Bolter ausschickenden Buppenhülse tummeln und bald das Beite suchen; andere können die Beit nicht abwarten und nagen fich mehrere Fluglöcher. In Schaaren von feches bis fiebenhundert, alfo mehreren Müttern entsproffen, brechen fie manchmal aus einer einzigen Schmetterlingspuppe hervor, ja 1800 folcher Befen wurden von herrn Rördlinger aus einer Schmetterlingeraupe (Noctua radicum?) gezogen! Die Ginen von ihnen bleiben ein und derfelben Thierart treu, andere bewohnen mehrere, mit oder ohne Auswahl; zu ihnen gehören auch diejenigen, welche ihr Schmarogergeschäft bis zum zweiten und dritten Grade fortsetzen. Diese Thierchen find bei ihrer Kleinheit so wenig beachtet, daß die gegebenen Andeutungen genügen mögen; gang übergangen durften fie nicht werden wegen der bedeutenden Rolle, welche fie im Saushalte ber Natur fpielen.



## Die gemeine Sichelwespe

(Ophion luteus).





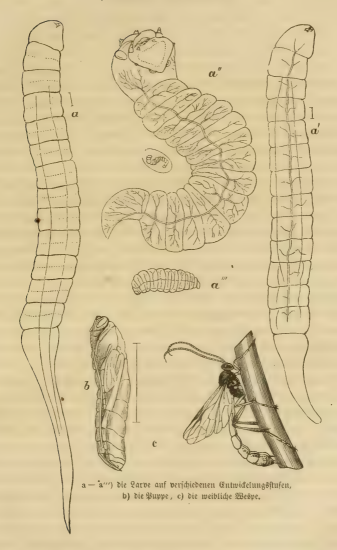
Bor längerer Zeit trug ich zu hunderten alljährlich im September Die grune, ftellenweise rofenrothe und weiße Raupe des sogenannten Silbermonche (Cucullia Artemisiae) vom Feldbeifuß ein, um den überaus garten Schmetterling mit lauchgrunen, filberfledigen Borderflugeln gu erziehen. Die Raupe fist einzeln an ihrer Futterpflanze, und nur der Umftand, daß diese fich waldartig an vielen Stellen des Eisenbahndammes bingog, ermöglichte mir in verhältnißig furger Zeit die Raupen in folchen Mengen zusammenzubringen. Faßt man eine an, fo schlägt fie wild um fich, und die fonft trage Raupe hat auch allen Grund dazu, fich gegen feindliche Angriffe zu vertheidigen; denn der fleine Beifugwald ift ungemein belebt von geflügeltem Gefindel aller Art. Bei Sonnenschein ichwarmen und schwirren große und fleine Schlupfwespen geschäftig umber und . fuchen die geeigneten Thierleiber fur ihre Gier. Ruhn greifen fie ben paffenden an, laffen fich mobl einmal durch einen Schlag der jo gefährdeten Raupe verjagen, allein sie geben darum ihr Borhaben nicht auf, bis es gelingt, wenn nicht gerade bei diefer, fo bei einer andern. Ihre Budringlichkeit beobachtete ich öfter, doch gelang es mir nicht, eine bei diefer Belegenheit ihr Ei absehen zu feben. Ich war froh, wenn ich eine Raupe erspähete, und schachtelte fie ein; benn eine mehr bot ja gang natürlich die Möglichkeit, auch einen Schmetterling mehr zu erziehen. In ihren 3mingern wurden fie nun mit Futter reichlich verforgt, manche verfamen und trodneten ein, wovon ich den Grund nicht recht ermitteln fonnte, andere gediehen nach Bunfch und verschwanden zulett unter dem Sande, mit welchem der Boden der Behälter ausreichend versehen mar. Wenn längst alles Leben im 3minger erloschen mar, und ich hoffen durfte, die Berpuppung sei vollendet, so wurde aufgeräumt; nach Abzug so und so viel verdorbener Raupen, die auf der Oberfläche des Sandes umberlagen, jum Theil vielleicht schon früher entfernt worden waren, durfte ich immer noch auf eine recht erfleckliche Summe von Buppen rechnen, die ich meift gang unten auf dem Holzboden zu suchen hatte, wo fie in Klumpen gusammen lagen, aber nicht frei, sondern in filzigen von Sand durchwebten Cocons,

welche diefe Raupe, wie alle ihre Berwandten, zu fpinnen pflegt. Ihre Bahl genügte, nur fragte fich, ob alle auch gefunde Buppen enthielten. Wer fich mit Raupenzucht beschäftigt hat, weiß, daß er dergleichen Soffnungen, wenigstens bei frei auf Bflangen lebenden, nachten Raupen nicht hegen darf. Alfo jene Frage legte ich mir auch nicht vor, vielmehr munschte ich bestimmt zu miffen, wie viel Schmetterlingepuppen die gehabte Mube mir eingebracht hatte. Borfichtig wurde jedes Cocon nun an einem Ende geöffnet, die unterften vom Boden waren meift an der dafelbst auffigenden Seite fo durchfichtig, daß ich ihren Inhalt ichon beim Abnehmen erfannt hatte. Wenn von der gangen Angahl ein gut Drittel brauchbar mar, fonnte ich zufrieden fein, das lehrten mich mehrjährige Erfahrungen. Einige fanden fich immer darunter, in denen die Raupe vertrochnet, oder verschimmelt war, oder als halbfertige Buppe ihren frühen Tod gefunden hatte, aber die Mehrzahl schloß ein gestrecktes, schwarzes Tonnchen eng ein. das Cocon einer Schlupswespe, wie ich recht wohl mußte. Die Raupen= haut lag fo gut daneben, wie bei den gefunden, bleichgrunen Schmetter= lingepuppen. Größeren Betrug, wie hier, fann es eigentlich in der Belt gar nicht geben. Die Raupe nährt fich und machft, fie folgt ihrem Natur= triebe, geht in die Erde, fpinnt ein Behäuse um ihre Berfon, Alles eben für fich; denn fie fühlt, daß ihre Zeit zu Ende geht und daß fie nach dem Laufe der natürlichen Dinge zu ihrer Buppenruhe berufen ift. Die Saut platt, aber nicht von ihrem rechtmäßigen Inhaber gesprengt, sondern von einem fremdartigen Befen, einer weißen Made, die ichon längst unter der Maste einer Raupe durch Saugen gelebt hat, und es nun überdruffig ift, eine fremde Maste ferner zu tragen. Sie versteht das Spinnen ebenfalls, bereitete fich ein Cocon nach ihrer Beife, pergamentartig und fest, glänzend fcmarz. als wenn fie trauerte um die, deren Tod ihr das Leben gab. Fürmahr wunderbar, und doch - ber naturliche Berlauf! Deffnet man mahrend bes Winters ein folches Tonnchen, fo findet man diefen Miffethater als weißen, rungligen, nach beiden Enden etwas zugespitten; wie welfen Burm. Bum Fruhjahre wird eine Buppe daraus von derfelben Farbe, und bis auf die unentwickelten Flügel der Bespe gang gleich, aber von der garteften Saut umfleidet. Um die Beit etwa, oder etwas fpater, wenn aus den gefunden Buppen die Schmetterlinge fommen, in der warmen Stube immer fruher als im Freien, nagt fich die Wespe oben durch ihr Tönnchen, fommt heraus, ftreicht fich ihre Rühler und noch feuchten Flügel mit den schlanken Fußen, damit fie fich geborig breiten, und geberdet fich wie eine, die nicht nur das Recht, fondern auch Luft hat, zu leben. Wenn ich fie vorurtheilsfrei und baar jeglichen Grolls betrachte, muß ich fie für ein zierliches, ichlankes Befen erklären. Die fadenformigen, febr vielglie=

drigen Fühler geben an Lange dem gangen Korper nicht viel nach, der faft freisförmige, breitgedruckte Ropf tragt auf dem Scheitel drei glashelle, große Rebenaugen in ein Dreieck gestellt und zur Seite ovale, bervorquel= lende, grune Augen. Das platte Bruffftud, vorn gewölbt und wie gu einem furgen Salfe verengt, fällt nach hinten fanft ab. Das Gigenthumlichste ift der hinterleib, der doppelt fo lang, wie der Rumpf fammt dem Ropfe. Sein erftes, ziemlich rundes, nach hinten etwas verdictes Blied bildet einen dunnen Stiel und zugleich den vierten Theil der gangen Lange, die folgenden find fammtlich ftart von den Seiten ber zusammengedrückt und werden nach hinten zu immer breiter, fo daß der gange Sinterleib fichelförmig, am Ende fchrag nach unten abgeschnitten erscheint. Beim Beiben ragt der Legbohrer, mit welchem es empfindlich ftechen fann, nicht aus dem Leibe hervor. Die glashellen Flügel beschreibe ich nicht naher, umftebende Figur zeigt den Aderverlauf eines vordern genau an, welcher jum Unterscheiden ahnlicher Gattungen dient; die bintern find, wie bei allen Schlupswespen, an ihrem Borderrande vor der Mitte deffelben mit einigen äußerst feinen Satchen befett, so daß fie fich an die vordern einhafen können, mas beim Fliegen auch wirklich geschieht. ichlanken Beine figen an fraftigen Suften, zwischen ihnen und den Schenfeln find zwei furze Glieder eingeschoben; das erfte der funf Rugglieder erreicht beinahe die Länge aller folgenden zusammen. Die Rlauen feben genau wie ein Rammen aus, wenn man fie mit bewaffnetem Auge betrachtet, und in diesem Kalle fieht man auch an den Beinen ihrer gangen Länge nach ringeum furge, dide Barchen, ebenfo an der Außenseite der Flügel und ihrer Adern; ohne Bergrößerung bemerft man nirgende etwas von diefen Sarchen. Bis auf die ichon ermähnten Augen, die braungraue Sinterleibsspige und glashellen Flügel ift das gange Thier ichmugig gelbroth, nur zwei Längeftreifen vorn über den Rucken und fein Ende etwas mehr gelb gefarbt. 22) Diefe Art war es denn auch, welche sich an jenem Eisenbahndamme bemerklich machte. Es find trage, ichwerfällige Thiere mit fraftigem Flügelichlage; denn man bort fie auf einige Schritte schwirren. Saben fie fich niederge= laffen auf den gedrängt ftebenden Beifuß, oder in einer Bede, mo fie fich ebenfalls gern aufhalten, fo flettern fie unbeholfen umber, miffen aber doch mit Lift diefer oder jener Raupe ein Gi beizubringen und fie fo um ihre Puppe zu betrügen. Merkwürdig bleibt dabei immer, daß nur ein Gi in die Raupe gelegt wird; eine zweite beforgte Schlupfwespenmutter, welche zu einer angeftochenen Raupe kommt, muß fie demnach doch wohl ale folche erkennen? So hat es die Natur hier eingerichtet; die fleinern Behrwespen fragen darnach nicht, fonft wurden nicht öfter mehrere Arten zugleich, ohne daß eine in der andern fcmarost, aus einem und demfelben Bohnthiere herauskommen.

### Noch eine Sichelwespe

(Anomalon circumflexum).



Un den Bäumen und Gebufchen vorzugeweise in den Baldern, fuchend zwischen ihren Blättern, schwebt mit großer Unmuth eine fchlanke Bebrwespe von Form der vorigen, aber gelb und ichwarz gefärbt. Bierlich ftrect fie ihre langen Sinterbeine aus, halt die Fuhler in die Bobe und den langen Sinterleib fanft geschwungen nach unten. Sie läßt fich zu Zeiten auf ein Blatt nieder, um den Sonigfaft, den eine Blattlaus hinterließ, aufzusaugen oder von einem noch übrig gebliebenen Regentröpfchen zu naschen, und erhebt fich darauf wieder zu neuem Spiel, aber ftete mit einer gemiffen Rube und Burde, ale wenn ihr jede Bewegung von einem Maitre Schulgerecht beigebracht worden ware und fie fich befleißige, pedantisch alle Regeln des Anstandes zu befolgen. Ein Merkmal hat fie, oder vielmehr ihre gange Gattung, zu der viele Arten gehören, an fich, welches fie von allen andern leicht unterscheiden lehrt. Die Aufglieder der hintersten Beine find nämlich auffallend frarter ale die der übrigen, außerdem ift der ichlanke Sinterleib feitlich fo ftart zusammengedrückt, daß er am Ruden und Bauche eine scharfe Rante bildet, die fonstigen Formen und Alugelbildung zeigt Fig. c. Rücksichtlich der Färbung sei noch erwähnt, daß der etwas unebene Rumpf mit Ausschluß des erhabenen Theile nach hinten, Schildchen genannt und in unferer Figur von den Flügelmurgeln verdedt, der Ropf oben und binten nebit den Augen, die Spigen der Sinterschienen und des Sinterleibes ichmarg aussehen. Alles übrige, das Schilden eingerechnet, zeigt mehr oder weniger lebhaft gelbe Karbung, das Beficht und die Kühler zum Theil schwarz untermischt; auch an den Seiten des Rumpfes finden fich zuweilen einige gelbe Fleckchen. Die Flügel find etwas angeräuchert, ihr Randmal und Beader ebenfalls gelb oder braunlich. Die Große andert von neun bis ju vierzehn Linien. Die Bespe ichlupft aus verschiedenen Schmetterlingspuppen, befonders denen des Riefernspinners und der Rieferneule; wie fie fich aber allmälig ausbildet, foll bier nach den Beobachtungen von Rageburg furz erzählt merden. Er unterscheidet bei der Larve vier Entwickelungestadien.

In 6 - 8 Linien langen Riefernraupen fand er das Laruchen von faum einer Linie Lange und nicht viel dicker als ein Pferdehaar, frei in der Raupe. Fig. a ftellt es dar mit feinem verhältnigmäßig langen Schwanze und einem hornigen, braunen Ropfe mit farten, aber nur den obern Riefern. Mis zweites Stadium wird Fig. a' betrachtet, wo der Schwang an Länge bedeutend abgenommen bat und nun erft der Sauptstrang der Athem= röhren mit den beginnenden Bergweigungen fichtbar wird. Befentlich verandert gestaltet fich das dritte Stadium. Die jest vier bis fünf Linien lange Larve erscheint nicht mehr frei in ihrem Wohnthiere, fondern in einen weiten Gad eingeschloffen, wie Fig. a" in naturlicher Größe mit dem Sade, und die start vergrößerte Figur ohne folchen darftellt. Un ihr feben wir die vollständig verzweigten Luftröhren, noch aber maren feine Luftlöcher in der Körperhaut zu entdeden, außerdem nun auch Unterfiefer, Lippe, gegliederte Tafter und Rühler; die Mundtheile erscheinen hier fogar entwickelter und fraftiger, als im folgenden Stadium. Der Schwang ift jest abermale fleiner und fichelformig gefrummt, follte er die Stelle der noch fehlenden Luftlöcher vertreten? Bas hat es aber mit dem garten, vollständig öffnungelosen Sack für eine Bewandtniß? Mit Sicherheit läßt fich darüber nichts fagen, vielleicht ift es eine abgestreifte und aufgeblähte Saut des Thieres, welche durch fein Fortwachsen julest gesprengt wird. Im vierten Stadium endlich (Fig. a"') erhalt die Larve erft die Beschaffenheit, in der man andere Schmarogerlarven fennt. Der Ropf ift verhältnismäßig fleiner geworden, mehr wie jum Saugen eingerichtet, der Schwanz verschwunden. Das Thier icheint weniger mit ter Aufnahme von Rahrung beschäftigt, als mit dem Behaupten seines Blages in dem mehr und mehr verderbenden Bohnungsthiere. Dies die Sauptphasen in der Entwickelung der Larve, die natürlich gang allmälig fortschreitet, bis zulet in einer feinen Saut, die nicht immer vollkommen herumgeht, die Buppe (Fig. b) entsteht. Bahrend aller eben beschriebenen Borgange im Innern der Riefernspinnerraupe machft diefe, häutet fich, halt ihren Binterschlaf, häutet fich weiter, fpinnt ein Cocon und wird gur Buppe; denn erft in diefer geht die Berpuppung der Wespe vor fich und aus ihr frift fie fich am Ropfende heraus. Im September und Oftober wurde der Berechnung.nach die Raupe gestochen und im Mai oder Juni ichlupft die Bespe aus. Rateburg vermuthet, daß fie zwei Generationen habe; fie finde, wenn die Riefernraupe fehr gemein fei, ju jener Beit Raupen genug, in die fie ihre Gier absegen konne, und im September fonnten diese wieder entwickelte Wespen liefern. Wie nun aber, wenn es nicht viel Raupen giebt und zu diefer Zeit dann feine vorhanden find? Ich habe aus der Buppe der Riefern eule eine Sichelwespe gezogen, welche füglich keine andre, ale die unfrige fein muß, in diefer Schmetterlingsraupe scheint mir eine doppelte Generation nicht gut möglich, weil die Raupe im August zur Berpuppung in die Erde geht. Dem mag nun sein, wie ihm wolle, die Zeit soll uns hier Nebensache bleiben, begnügen wir uns mit den höchst interessanten Beobachtungen über den Entwickelungsgang selbst, der gewiß nicht bei diesem Thiere unter den größern Schlupswespen vereinzelt dasteht, und schon oben beim Mitrogaster angebeutet wurde. Das Schmarozerleben der Thiere, dem man in neuerer Zeit ganz besondere Aussmertsamkeit schenkt, hat nach andern Seiten hin, welche außer dem Gesichtsfelbe dieser Bilder liegen, die wunderbarsten Berwandelungen entdecken lassen, die unter dem Namen "Generationswechsel" viel Aussehen in der gelehrten Belt verursachen.

# Eine rothbeinige Pimpla

(Pimpla rufata).



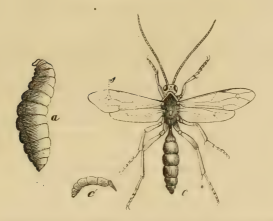
Ber die Bolter der Behrwespen in größter Mannigfaltigfeit bei einander feben will, braucht nur im Sommer an vereinzelten Zäunen oder fonftigem Bufchwert folche Stellen aufzusuchen, welche mit Blattläusen ftark befett find. Diese verrathen sich jederzeit, auch wenn man die kleinen Thiere felbst aufange überseben follte, durch die vielen, fart glangenden, bisweilen fcmarz gefärbten Alecken, mit welchen die Blätter überfäet find, oder aber, besonders in gewitterschwülen Stunden, durch die bedeutenden Mengen von emfig auf den Blättern umbersuchenden, ab und zu schwirrenden und ichwebenden Schlupswespen und noch andern ähnlichen, glafig beflügelten Wefen. Unterfucht man folche Stellen näher, fo wird man febr bald auf der Rückseite einzelner Blätter oder um die Aeftchen geschaart jene fleinen schwarzen oder grunen harmlofen Thierchen mit oder ohne Flügel= chen bemerfen, die unter dem Namen "Blattläuse" allbekannt find und deren gang absonderlicher Entstehung weiter unten ein besonderes Rapitel gewidmet werden wird. Sier alfo ift reges Leben, wie zu Meggeiten in einer Sandelsstadt. Groß und Rlein drangt fich beran, um zu feben, zu genie-Ben oder ein wichtiges Geschäft abzuschließen, nur daß hier Alles lautlos abgethan wird, allenfalls durch und unverftandliche Beichen fprache. Um aber nicht auf unserm Umgange Nichts gesehen zu haben, wenn wir Alles mit einem Male gierigen Blides verschlingen möchten, muffen wir blind fein gegen die übrigen und nur ein Befen ins Auge faffen, eine Schlupfwespe unablässig verfolgen, auf die wir es nun einmal abgesehen haben. Es ift ein unterfetter, fraftiger Buriche, rothbeinig, fonft ichwarz von Farbe; in der Stellung, wie ihn unsere Rigur zeigt, spaziert er suchend auf den Blättern umber, flettert von Zweig zu Zweig, fleißig mit dem geschwänzten Sinterleibe auf und nieder wippend, wohl auch mit den glafigen Alugeln fächernd. Jest fist er ftill und leckt begierig an dem einer Blattlaus entquollenen Sonigtröpfchen, ihr felbst fügt er fein Leid zu. Bir tonnen die Bespe genauer betrachten; denn fie läßt fich nicht ftoren. Ihr glangender Sinterleib fist mit ziemlich breiter Burgel am Rumpfe fest, wird in der Mitte

am breiteften und ift auf feiner Dberfläche uneben burch die wulftigen Rander der Glieder und einzelne Bargchen lange ber Seiten. Die fleine Belle, Spiegelgelle genannt und ein Rennzeichen der achten Schlupfwespen (3chneumouen), hat beinabe dreierige Geftalt. Die gelbbraunen, fadenförmigen Fühler find fein fcmarg geringelt, am Ende der Bruft, auf dem Schildchen zeigt fich ein gelblicher Fleck. Das Mahl ift beendet, fie wird unruhig und fest ihre Banderungen fort. Siehe da eine zweite! gang wie fie gestaltet, etwas fleiner und ichlanker und ohne den Fortsat am Leibesende, jedenfalls ein Männchen derfelben, oder einer fehr verwandten Art; die fleinen gelben Strichelchen vor und unter der Flügelwurzel und einige schwarze Fleckden an den Sinterbeinen charafterifiren fie ale das andere Gefchlecht un= ferer Art. Go ichnell wie fie fam, ift fie auch wieder verschwunden. Das Beiben treibt fich aber immer noch umber, scheint gang besonders auf Diefen Blat verfeffen ju fein. Sett muß es feinen Gegenftand gefunden haben, und doch bemerken wir außer ibm nichte auf dem Blatte, wo es fitt und eben feinen Bohrer aus der zweitheiligen Scheide bervorzieht. Er mird auf jenes aufgesett und bis an die Burgel durchgestoßen und dies in furgen Zwischenräumen vier bie fünf Mal hinter einander. Allemal theilt fich eine gitternde Bewegung einer größern Umgebung mit, als mit dem durch= ftochenen Blatte in unmittelbarer Berbindung fteht. Das ift ja eine gang eigenthumliche Erscheinung, wie von einem cleftrifchen Schlage wird die gange Umgegend getroffen. Die Bespe scheint befriedigt; denn fie fliegt davon und ift unfern Bliden entschwunden. Der Effect ihrer Stiche ift noch nicht flar, die Sache muß naber untersucht werden! Ah! Der Bauber ift gelöft: dicht hinter dem Blatte hangt im Refte einer Rreugspinne ein Ballen ihrer Gier. Bar er nun von der Schlupfmespe gefeben oder auf anbere Beife gewittert worden? Genug, ibm hatten die Stiche gegolten, nicht dem ihn unferm Blicke gerade deckenden Blatte; die Erschütterung mar durch Die Kreugfäden bes Reftes fo weit verbreitet worden. Dag die Mutter Gier in den Anaul Spinneneier gelegt hatte, unterliegt wohl feinem Zweifel; denn Die Larven finden fich öfter im Berbfte im Innern folder Klumpen. Sie zehren dieselben auf und fpinnen fich dann dicht neben einander in etwas flachen papierähnlichen Cocons ein, deren man gehn bis fünfzehn in den Spinnennestern finden fann, und die im nachsten Fruhjahre ausschlupfen. Doch ift diese Art der Schlupswedpen nicht eben mählerisch, fie legt ihre Gier auch, und mohl noch häufiger, in die Puppen verschiedener Schmetterlinge, wie der Ronne, der Blaufante, des Rainweiden fcmarmere zc. Uebrigens icheint es eine Eigenthumlichfeit der Gattung Pimpla ju fein, außer an die Gier der Kreugfpinne nur noch an Schmetterling €= puppen, aber nicht deren Raupen ihre Gier zu legen, und ihre Entwicke-

lungephafen für den Fall des Nichtüberwinterne der Buppe in ziemlich fur-Ber Beit, etwa feche Bochen zu durchleben. Bur Charafteriftif unferer Art fei noch bingugefügt, daß die Beine durchaus, alfo die fast fugeligen Suften eingerechnet, roth aussehen, bei andern, in der Färbung und fonstigen Bildung wenig verschiedenen dagegen die der hinterften schwarz oder dunfelhraun. Außer der Farbung der hinterften Suften giebt auch die des Schildchens noch ein Kennzeichen ab, ob es nämlich mit dem übrigen Rumpfe gleichfarbig oder gelblich gezeichnet ift, wie bei unferer Art. Der bei den verschiedenen an Lange febr verschiedene Legebohrer, welcher, beiläufig erwähnt, auch recht geschickt in den menschlichen Finger zu ftechen verfteht, liegt mit feinem Anfange in einer furgen Rinne des Bauches, ift alfo nie, wie feine etwas gefiederte Scheide, am außerften hinterleibsende angewachsen. Die Lebensdauer ift bei den verschiedenen Arten nicht gleich. Wie schon ermähnt überwintert die bier beschriebene rothbeinige aus den Giern der Kreugspinne als Buppe, die erfte Generation braucht zu ihrer vollständigen Entwickelung nur vier bis fechs Wochen; es fei bier noch bemerkt, daß der Leabohrer der Weiber in der Buppe nach hinten fich biegt und lange des Rudens verläuft. Die gelbe Bimpla (P. flavicans) murde meift Anfang Juli aus der Buppe des Baumweißlings erzogen und zwar immer aus deren Schwanzende herauskommend, aus den Buppen des Riefernspinners, des Dickfopfes 2c. gegen Mitte des August; im allererften Krühight fand ich häufig die Bespe unter Laube, alfo übermintert. Gingelne hierher gerechnete Arten geboren ju den gemeinften Schlupfwespen, Die une den gangen Sommer bis in den Berbft binein auf Gebufch, Blumen, an Mauern und Baumftammen, am meiften aber in Beden begegnen, flint und beweglich im Sonnenschein, trager und schwerfälliger an trüben, nicht gewitterbangen Tagen.

### Das große, gelbleibige Ichneumon

(Ichneumon pisorius).



a) Larve, c) Bespe, s) Spiegelzelle, c') hinterleib von der Seite gefeben.

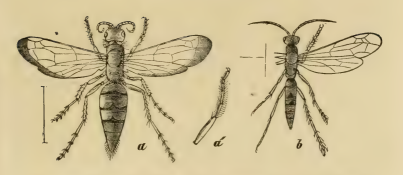
Als im vergangenen Sommer die gange Ratur fcon mehrere Tage nach einem erquickenden Regen gefeufit hatte, führte mich von Ungefähr mein Weg durch einen Riefernwald, gemischt mit einigem Laubholze. Der breite Fahrweg, von Wagengleifen tief durchfurcht, mar beiderseits mit einem verfallenen Graben eingefaßt, wo der Rafen üppig mucherte und einzelnes Brombeergeftrupp feine dornigen Ranken wild nach allen Seiten bin aussandte. Sie und da nur ließen die hoben Riefern einige fchrage Straflen der Abendsonne durch, und an den stets beschatteten Stellen hatten sich die Spuren eines fruhern Gewitterregens, anderwarts ichon langft verwischt, als feuchte Flecke glücklich erhalten. Sie waren der Sammelplat von Taufenden durftiger Infeften, welche in buntem Gemisch den feuchten Boden belebten oder im fühlenden Grafe fich tummelten. Bor Allem waren es wieder Schlupfwespen, große und fleine mit fichelformigen oder breiten, zierlich gestielten, geschwänzten und ungeschwänzten hinterleibern, die sich erquickten am felten gewordenen Raß, oder unter den andern, die Rühlung auffuchenden Befen fir ihre Gier ein geeignetes Platchen erfpaben mochten. Bu jenen gablte eine Art, welche mir häufig begegnete, und die ich vom Juni bis zum September in eben jenem holze in manchen Jahren gar nicht felten angetroffen hatte: eine fchmucke Bespe, ju den größten unferer beimischen gehörig, der mahre Typus diefer fo mannigfaltigen Familie. Dbige Figur ftellt ein Mannchen in feiner naturlichen Größe dar. Der matte hinterleib mit deutlich abgesetten Ringen ift röthlich gelb, an der Spige bisweilen etwas getrübt, an der Burgel ichmarz, in einen ebenfo gefärbten, dunnen, fast rechtwinkelig gebogenen Stiel verschmälert; am Borderrande des zweiten Ringes bemerkt man deutlich zwei tiefe Grubchen. Der grob und weitläufig punktirte Rumpf ift fcmarg, mehr glangend, gelb am Schilochen, dem Borderrande des Salefragens und unter der Flugelmurzel. Am Ropfe find gelb die innern Augenränder (bisweilen auch die äußern), das Gesicht, das erfte Rühlerglied auf feiner Unterfeite und die Mundtheile. Die Beine haben vorherrichend eine gelbe Farbe, doch zeigen

sich die Schenkel an ihren Spigen mehr oder weniger schwarz, besonders die hinterften. Die Flügel, welche beim Fluge ein schwirrendes Geräusch veranlaffen, find etwas getrübt mit gelblichem Scheine, ihre Spiegelzelle (s) funfectig, wie bei allen Ichneumonen. Das Beibehen unterfcheidet man leicht von feinem Männchen. Die Legrobre tritt faum bervor, defto empfindlicher verwundet fie, ohne jedoch Entzündung zu verursachen. Das Gelb an den Beinen und übrigen, sonst schwarz gefärbten Theilen tritt bier fparfamer ale beim Mannchen auf, an jenem bleiben aber die Sinterschienen zu ihrem größten Theile gelb, am Ropfe find es blos die innern und obern Augenränder. Un Geftalt und Färbung der Fühler unterscheidet man in febr vielen Källen die Beibchen leicht von ihren Männern, fie fräuseln fich nämlich und haben einen schmälern oder breiteren hellen Ring durch ihre Mitte. Bei unferer Art nimmt er den dritten Theil der gangen Lange ein und ift weiß gefärbt. Das Beib fucht die nachten Raupen einiger Schwärmerarten auf, um fie mit je einem Gie zu beschenten, vorzugeweise die des Riefern=, dann aber auch des Bappel= und Rainweiden= fdmarmere und des Abendpfauenauges. Die Larve (Fig. a) ift, erwachsen, der von Anomalon sehr ähnlich, 11/4 Boll lang, sehr dief, befondere welf und lappig, gelblich weiß. Un jeder Seite führt fie über den ftark mulftigen Rändern je neun Luftlocher, beren brei binterfte weniger bestimmt find und weniger gelb durchschimmern, ale die übrigen. In dem oben befdriebenen, erwachsenen Buftante findet man fie erft in den Buppen der genannten Schmetterlinge, welche durch ihre Unbeweglichkeit den Burm in ihrem Innern verrathen. Die Buppe ift durch die befannten Merkmale von dem vollkommenen Infeft unterschieden und ftecht in einer außerst feinen Saut, welche erft nach dem Ausschlüpfen des letteren bemertbar wird.



# Die Wegwespe

(Pompilus viaticus).



a) Beibchen, b) Mannchen, deffen rechte Seite nur ausgeführt ift, a') ein Borberfuß vom Beibchen.

Die nun folgenden drei Thiere gehören einer ungemein reichkaltigen Sippschaft an, deren Repräsentanten in ihren Formen auf den ersten Blick vielsach an die Schlupswespen erinnern, bei näherer Betrachtung aber so- wohl im Körperbaue wie in der Lebensweise gewaltig von ihnen abweichen. In letzterer Sinsicht legte man ihnen den gemeinschaftlichen Namen "Raupentödter" oder "Mordwespen" bei, und findet unter ihnen außerordentlich zierliche Thierchen, von denen die meisten bewundernswürdige Fürsforge für ihre Brut an den Tag legen. In ihrer Färbung bieten sie im Allgemeinen wenig Abwechstung und können daher zum Theil nur an seineren, dem geübteren Auge zugänglichen Mersmalen unterschieden werden. Wir wählen von allen nur wenige, drei, aus, in der Boraussetzung, daß sie am ersten noch beachtet und leicht kenntlich gemacht werden können. Ber der Insektenwelt einige Ausmerksamkeit schenkte und in diesen gerade keine Fremdlinge erblickt, hat auch andere, ähnliche und in ihrer Lebensweise verwandte mit ihnen zugleich beobachtet.

Im ersten Frühjahre schon, wenn die Beidenfäßchen ihren lieblichen Duft aushauchen und die gestügelten Kerse jeglicher Art von nah und sern zum Mahle einsaden, erscheint unter denselben die düstere Begwespe als einer der beweglichsten Gäste, also zu einer Zeit, wo sich so leicht noch keine Schlupswespe blicken läßt, es sei denn eine und die andere der wenigen, welche in sicherem Bersteck überwinterten. Benn später die Sträucher sich betauben und die Wiesenblumen erblühen, gehört wieder die Begwespe zu denen, welche sie besuchen und ihren Zeitvertreib darauf sinden, und wenn endlich das Gesumme und Gebrumme in den Lüsten und an den Bäumen und Herbstlich gebräunte Haiget verstummte, wandert durch das abgestorbene Gras oder herbstlich gebräunte Haidefraut, bast eiligen Lauses, bald in sast hüpsendem Fluge, abermals die unermüdliche, wie es scheint, nicht zur Rube gelangende — Begwespe. An all den genannten Dertlichseiten ist

nicht ihre Beimath; wenn fie überhaupt eine hat, fo ift's der fonnige Weg, der lehmige Uferhang, der schmale, mit jedem Sahre mehr vom neidischen Pfluge benagte Feldrain, Das fandige Flugufer und mas fonft noch für Blatchen auf der weiten Oberfläche der Mutter Erde ihr genehm find : denn nur in ihr felbst hat fie ihr Saus gebaut, d. h. eine mit mehreren fchrag binabführenden Bangen versebene enge Sohle, eigentlich nicht für fich selbst, fondern für ihre Rinder. Erlaffen wir aber vorerft einen Steckbrief, um diesen Landstreicher wo möglich zu erkennen, wenn er und auf seinen Streifzugen begegnet; denn der Rame "Wegwespe" fagt ju wenig; mit Wespen haben wir schon viel zu thun gehabt und auf den Wegen treibt nich noch mehr sechsbeiniges Gefindel umber als unfere Bespe. Fühler fadenförmig, gerade, d. h. nicht gefnieft, dreizehngliedrig beim ichlanteren, bedeutend fleineren Manne, zwölfgliedrig und etwas gefräufelt beim robuften Beibe. Rumpf fcmal, vorn gerundet, hinten einzeln borftenbaa= rig, faum so breit als der mäßig große Ropf, sammt ihm noch nicht so lang ale der fpindelförmige, anhangende hinterleib. Flügel getrübt, am Borderrande fast fdmarg, die vordern mit drei vollständigen Rubitalzellen und einem weiteren Ripperverlauf, der hier nicht beschrieben werden fann, fondern an ber Figur forgfältig ftudirt werden mag. Sinterbeine bedeutend länger ale die übrigen, die Schienen aller mit je zwei fraftigen Enddornen (Spornen), außerdem jene nebst den Fußgliedern noch mit fleineren Stacheln unregelmäßig bewehrt. Beim Beibe dieje Baffen durchweg fraftiger, ale beim Manne. Diefes hat außerdem an feinen vorderften Fußgliedern nach außen eine regelmäßige Reihe langer, einzeln fteben= der Rammgabne (Rig. a'), welche dem Manne fehlen, dagegen ift das lette Glied der vordersten Ruße bei ihm etwas erweitert, mas man bei einiger Aufmertsamfeit und Bergrößerung bemerft. Roch sei darauf hingewiesen, daß hier wie bei allen folgenden Immen zwischen der Sufte und dem Schenfel nur ein Glied fitt, mahrend bei allen vorhergehenden ihrer zwei porhanden waren, ein Umftand, welcher einer etwa möglichen Berwechslung zwischen Mord = und Schlupfwespen vorbeugen fann. Das gange Thier ift schwarz, nur die drei ersten hinterleibeglieder graulich roth, jedes an seis nem Sinterrande mit einer nach vorn ichneppenartig zugespitten Binde von der Grundfarbe. Solchermaßen angethane Befen also fonnen wir zu der oben bezeichneten Beit und an den genannten Orten in ihrer feden Beise antreffen, außerst gewandt, mit stete gitternden Flügeln und immer bereit, anzugreifen oder, angegriffen, fich zu vertheidigen. 3ch entfinne mich, von einem Beibchen - fie nur ftechen -, welches ich in einem laubreichen Graben eines Baldrandes nach verschiedenen vergeblichen Bersuchen endlich ermischte, fieben Mal hinter einander empfindlich in den Finger ge-

ftochen worden zu fein, obgleich ich meiner Meinung nach die nöthigen Borfichtsmaßregeln gegen feinen Angriff getroffen hatte. Der Sinterleib ift aber so beweglich, taftet mit feiner Spige, die fich ordentlich beraus= zuschieben scheint, fo blitfchnell nach allen Seiten umber, ber Stachel dringt fo ficher in alle weniger ale holzharten Gegenstände ein, daß man fich in fehr ehrfurchtevoller Entfernung von dem gefangenen Butherich gu halten hat, um nicht von ihm verlett zu werden - aus eignem Un= triebe kommt er einem Menschen nie zu nabe, sondern flieht ftete vor ihm. - Der Stich ift fcmerzhaft, vergeht aber bald, ohne Entzundung zu erregen; für Aliegen, Spinnen, mäßig große Raupen und andre weiche Infetten, welche die Bespe fangt, um fie in ihr Reft zu tragen, ift er von gang anderer Wirfung, fie sterben febr schnell davon, d. h. fie werden ihrer animalen Kunktionen beraubt, ohne daß die vegetativen, wenigstens für einen bestimmten Zeitraum, dadurch beeinträchtigt werden. Die gestochenen Thiere find wie todt und doch tritt bei ihnen die Wirfung des Todes: die Bermefung erft nach der normalen Zeit ein, wozu naturlich bie enge Bruthöhle, wohin fie gefchleppt werden, das Ihrige mit beiträgt. Der Weg, den eine mit Beute belaftete Beepe jurudzulegen hat, ift bisweilen lang und beschwerlich, da geht es durch Bertiefungen, über Erhöhungen und Steine, durch Gras und Geftrupp, Thaler, Berge, Felfen und Balder für das fleine Thier, welches unverdroffen, und man möchte behaupten, mit Ueberlegung feine Bortehrungen trifft, um den Gingang jum Baue, den es ftete ju finden weiß, auch glücklich zu erreichen. Oft wird es nöthig, rudwärts zu geben und den Fang rudweise nachzuschleppen, wobei die langen hinterbeine trefflich zu Statten fommen. Endlich ift es angelangt. Durch irgend welches Miggeschick ift mittlerweile der bewegliche Sand etwas herabgerutscht und hat den Zugang gang oder theilweise verschüttet. Bieder eine Arbeit, aber gang anderer Art wird dadurch nöthig. Bas thate jedoch nicht eine folche Infektenmutter für ihre Rachfommenschaft! Die ein Sund, welcher in ein Mäuseloch hineingerochen hat und den Einwohner darinnen glaubt, mit den Borderfüßen scharrt und die Erde weit hinter fich wirft, fo icharrt die fleine Wespe mit ihren Borderbeinen und wirft den Sand durch die weitgespreizten Sinterbeine unter fich meg und nach hinten mit einer Gewandtheit und Schnelligkeit, daß feine Staubwolfen herniederriefeln. Bald ift der Schaden ausgebeffert und die herbeigeschaffte Spinne wird an ihren Bestimmungsort unter die Erde gebracht. Gine andere Defonomie hat unfere Begwespe, als die folgende "Sandwespe", ob fie aber ihrer Brut täglich neue Nahrung zutrage, wie man meint, bedarf erft noch genauerer, allerdings febr ichwieriger Beobachtungen. Die Larven find denen der Schlupfwespen ähnlich, saugen ebenfalls, wie diese, an den ihnen vorgelegten Insesten und entleeren den ganzen Inhalt ihres Magens vor der Berpuppung durch den Mund. Die Buppe hat, wie jene, die Gestalt des vollsfommenen Inseste, nur die Flügel bedürfen nach dem Ausschlüpfen desselsben einer weitern Entfaltung.



#### Die gemeine Sandwespe

(Ammophila sabulosa).



a) Parve. C) Bollfommnes Inseft, beffen Rugelgeaber auf der linfen Seite nur angedeutet, auf der rechten Seite burch ein Berieben nicht richtig ausgeführt ift.

Gleichzeitig mit der Beg= trifft man auch die bei weiterem schlankere Sandweepe. Sie besucht gern gewiffe Blumen, fo entfinne ich mich, fie ftete gablreich auf blübenden Brommbeerftrauchern, Beidenroechen (Epilobium), Rainweiden angetroffen zu baben. Im vergangenen Jahre maren fie im Spatsommer besonders jahlreich und hatten Loch bei Loch die verfal-Iene, nach Morgen gelegene, fandige Band eines Grabens an einem Solzfaume bebaut. Stundenlang wird man von ihnen gefeffelt und fann fich nicht mude feben an dem geschäftigen Treiben und den gang eigenthumlichen Gewohnheiten dieser fecten Gesellen, zumal wenn fie fo in Maffe neben einander wohnen und immer welche da find, die man bewundern fann, mabrend andere ab- und zufliegen. Defter verrieth fich eine durch einen eigenthumlich fingenden Pfeifton; fand ich fie, dem Schalle nachgebend, mas auf offenem Terrain immer febr leicht ift, jo mar fie ficher mit der erften Anlage ihres Reftes beschäftigt. Bie ein Sund scharrte fie mit den Borberbeinen in den Boden und summte fich ihr Liedchen dazu. Sauft fich ihr der gurudgeworsene Sand zu sehr an, daß ein Burudrutschen in die Bohlung ju fürchten, fo ftellt fie fich darauf und fegt unter Staubwirbeln den aangen Saufen weiter aus einander. Nach Beschaffenheit des Bodens, oder ihrer jeweiligen Laune greift fie die Sache auch anders an, Es wollte mir dunken, daß da, wo der Boden nicht gang gleichmäßig ift und unter den im Allgemeinen staubartigen Körnchen auch gröbere vorkommen, Diesebesonders berausgetragen werden. Die Wespe friecht in das Loch, kommt gleich wieder hervor, rudwarts, und hat zwischen Ropf und Borderfuße so viel Abraum geflemmt, ale fie faffen fann, nimmt fliegend einen fleinen Gat abfeite vom Loche und läßt ihre Burde fallen. In demfelben Augenblide ift fie ichon wieder bineingeschlüpft und wiederholt das gleiche Gefchäftzwei, drei Mal. Dann bleibt fie auch wohl der Abwechstung wegen vor der Deffnung figen, ftreicht mit den Borderbeinen über die Fühler meg, geht um ihren Bau herum, ale wenn fie ihn muftern wollte, ftolz die folbige Sinterleibsfpige wie eine geschwungene Reule erhebend; busch ift fie wieder in der Erde

verschwunden, und je tiefer fie vordringt, tefto langer bauert es, che fie, mit neuem Abraum beladen, fich rudmarte wieder berausdrängt, doch geschiebt dies ftete nach verhältnißmäßig furzer Zeit. Zest fommt fie beraus und fliegt fort in die Weite. Sat fie Sunger befommen von der anstrengenden Arbeit, oder ift fie fertig und will nun Borrath fur die funftige Brut berbeischaffen? Bir muffen dies unentschieden laffen. Un ber oben bezeichneten Stelle fand ich zu verschiedenen Malen vor einem der Löcher eine Gulenraupe, wie fie an Graswurzeln leben, im Berenden begriffen, an Gewicht mindeftens um das Behnfache die schwippe Bespe übertreffend. An der andern Seite des Grabens lag ein Stud Ader brach, welchen fie fleifig gu besuchen schienen, dort stammten jedenfalls auch die Raupen ber; denn auf der Baldfeite mar für fie feine gunftige Dertlichkeit. Sind fie aufgefunden, fo bekommen fie einige Stiche in bas fünfte ober fechete fußlose Bauchglied, und werden fofort widerstandsunfähig. Um bis in die Refter gu gelangen, mußten fie unter Umftanden erft eine beträchtliche Strecke auf zwar ebenem Wege, aber zwischen allerlei Unfraut, welches auf dem Lande wucherte, durchgeschafft werden, dann den Graben paffiren und auf dem fcbrägen jenseitigen Ufer binauftransportirt werden. Kurmabr, feine fo gang leichte Arbeit für ein Thier! Man fieht aber nie, wie bei den geselligen Ameifen der Fall, daß eine der andern hulfe. Nicht felten fab ich eine Beope, welche eine Raupe ziemlich weit vorn mit ihren fraftigen Bangen gepackt hatte und wie auf ihr reitend, d. h. mit gespreigten Beinen über ihr gebend, fie mubfam mit fortschleppend, am abschüffigen, für die Bobnung jenfeitigen Rande bes Grabens anlangen. Gie zog und gerrrte fo lange an der Beute bis fie das Uebergewicht verlor und Rog und Reiter jählings hinabfturzten und wohlbehalten, aber gewiß schneller unten anfamen, ale diefer erwartet haben mochte. Beim Sturg hatte die Bespe die Raupe verloren, fand fie aber bald wieder und schleppte fie weiter. Nun aber ging's bergauf, da wollte die frubere Beife nicht mehr paffen. Gie bewegte fich rudwärts, und halb feitwarts voran und zog ihre fchwere Burde nach; es ging langfam vorwarts, aber doch vorwarts. Das arme Thier mußte gewaltig stemmen. In einem Falle wollte ich ihm durch behutsames Rachschieben zu Silfe fommen. Es schien aber zu erschrecken; denn es ließ los und die Raupe fam in's Rutschen. 3ch hatte ihm gerne feine Arbeit abgenommen, doch fannte ich unter den vielen Löchern bas rechte nicht, wo ich fie hatte hinlegen muffen, und da mich die Erfahrung gelehrt, daß es andern Bespen möglich geworden mar, eine gleiche Laft gu bemältigen, so überließ ich auch dieser, ihre Thatfraft zu üben, und ging meiner Bege. Bas die Bespe nun weiter beginnt, wenn fie an Ort und Stelle angelangt ift, hatte ich schon bei anderer Belegenheit mehrfach mit an-

gefeben. Bunachft begiebt fie fich allein in ihren Bau und mag ibn grundlich durchsuchen, ab auch noch alles in Ordnung fei. Es dauert oft langere Beit, ebe fie wieder bervorfommt, und dann bringt fie in der Regel wieder einige Erdflumpchen mit. Ift alles fo weit fertig, fo wird die Raupe oder Spinne - benn auch diefe find ihnen genehm - vollende herangefchafft, Die Bespe friecht rudwarts in ihr Loch und zieht den Raub nach. Es will nicht recht gelingen, die Baffage ift etwas zu eng. Da hilft fein Zaudern, die Raupe wird wieder berausgezogen, bei Seite gelegt und am Baue fo lange nachgeholfen und erweitert, bis die Raupe fich durchzwängen läßt. Run bleibt die Beepe langere Zeit darin und heftet ihr weißes, langliches Gi, aber nur eine, an jene. Roch ift fie nicht fertig. Gie weiß febr mobl, daß fich in der Nahe ihres Baues fleine graue Fliegen und andre Faullenger umbertreiben, welche auch ihre Gier legen möchten, aber feine Luft und weder Geschick noch Kraft dazu haben, es ihr nachzuthun, es vielmehr vorgieben, von andern Seiten berbeigeschafftes Futter fur ihre 3mede gu benuten, und ihre Rufufsbrut daran abzufegen. Gegen folche ungebetene Gafte jucht fie fich zu verwahren indem fie Steinchen, Erdflumpchen, Bolgftudden oder dergleichen berbeischafft und damit den Zugang zu ihrem Refte auf das Sorgfältigfte verschließt. Ein munderbarer Trieb! Es ift nicht unmahricheinlich, daß folch ein Berschluß bieweilen vorläufig gleich nach Beendigung des Neftes vorgenommen wird, noch ebe die Bespe ausfliegt, um Nahrung eingutragen. Sie erreicht damit einen doppelt und dreifachen Bortheil : mabrend ihrer Abwesenheit sichert sie den Bau vor Unfug, gang besonders vor dem Eindringen und Befitergreifen feitens ungebetener Bafte, und fodann find nach dem Alegen des Gies die Schluffteine ichon da und brauchen nicht erft mubfam gefucht zu werden auf die Gefahr bin, das Aleinod auf lange Zeit unbeschütt laffen zu muffen. Bur Aufnahme eines zweiten und aller folgenden Gier wiederholen fich dieselben Borfehrungen.

Das Ei wird bald lebendig und saugt sich an dem Orte, wo es angehängt war, als Made ein Loch in die Raupenhaut und selbige nach und nach rein aus und frist schließlich die weichen Theile auch noch auf. Bährend andre Mordwespen ihren Larven von Zeit zu Zeit neues Futter zutrasgen, wieder andre Insetten aufspeichern, um keinen Futtermangel eintreten zu lassen, scheint die gemeine Sandwespe nur ein Stück einzutrasgen für je ein Ei. Sollte sie an der aufzuwendenden Kraft beim Transport desselben seine hinreichende Größe bemessen? Daß manche Larve nicht immer ganz ausreichendes Futter hatte, und bei besserer Kost gern noch größer geworden wäre, scheint aus der schwankenden Größe des vollkommenen Insetts nicht unwahrscheinlich, es ändert nämlich von 7—14 Linien Länge.

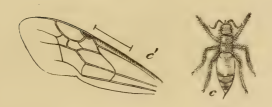
Die erwachsene Larve (Fig. a), welche, den Eizustand eingerechnet,

vier Bochen braucht, fpinnt ein dunnes, jahes weißes Gewebe, und innerbalb diefes ein dichteres und festeres, ne eng umschließendes, welches inmendig braun erglängt. In diefem Cocon wird fie bald zu einer von garter Sant umichloffenen Buppe, welche nicht lange auf ihre volle Entwickelung warten läßt. Die Beebe frift ein Deckelchen vom enlindrifchen Cocon berunter und fommt jum Borichein. Sedenfalls giebt es im Sahre mehrere Benerationen, besonders wenn das Better die Entwidelung begunftigt, die lette überwintert ale Made oder Puppe. Es bleibt nun noch übrig, ju obiger Fig. e einige erflärende Bemerfungen bingugufugen. Bor allen Dingen fällt und ber lange, dunnftielige Sinterleib auf, welcher beinabe erft an feinem Ende die größte Breite erreicht. Der Stiel ift zweigliedrig, mas wir nur bei Diefer Gattung finden. Um ovalen Bruftfinde zeigen fich zweierlei Eigenthumlichkeiten. Der vorderfte Theil nämlich ift wulftig abgefdnurt und fchmaler, ale bas übrige Stud, hinten und an ben Seiten glangen einige Saarflecke goldig oder filbern. Die faum getrübten Alugel ericheinen zur Rörperlange furg; benn fie geben nur bis gum Stielende; die Abern, welche auf den Borderflügeln drei Cubitalzellen bilden, deren mittelfte beide rücklaufende Nerven aufnimmt, die dritte trapezisch gestaltet ift, erreichen den Außenrand der Flügel nicht. In der Rube liegen diese flach auf, flaffen etwas auseinander, wenn die Bespe ihren Sinterleib wie drohend in die Bobe halt. Die schlanken und fraftigen Beine, beren hinterfte wieder am längften, find weniger an den Schienen ale an den 5 Fuggliedern ftart bewehrt. Um Ropfe, welcher breiter als das Bruftftuck ift, mit feinen fraftigen Freggangen, schwachen furgen Rublern und einzelnen langen Saaren, laffen fich beide Wefchlechter leicht unterscheiden. Das Schildden deffelben, d. b. die vorderfte hornplatte, welche die Burgel der Bangen verbirgt, ift beim Mannchen schmaler und filberhaarig - fofern es noch nicht abgerieben ift; auch find bier die Augen schmäler und die Ruhler etwas langer ale beim Beibchen. Die Farbe des gangen Thieres ift fdmarz, fcmugig roth find nur das zweite Stiel-, erfte hinterleibeglied und meift auch das zweite in feiner vordern Salfte.



### Die europäische Spinnenameise

(Mutilla europaea).



c) ein Beib. c') ein Borderflügel bes Manndens.

In dem beißen Gudamerika und andern Erdtheilen leben gablreiche, durch die lebhaften Farben ihres furgen Saarfleides ausgezeichnete Thierchen, welche in ihrem Bau bald an die Ameifen, bald an gewiffe Ichneumonen, bald an die Sandwespen erinnern, und doch wieder von allen zu verschieden find, um mit irgend einer Form derfelben vereinigt werden zu fonnen. Auch Europa hat einige Arten berfelben aufzuweisen, das südliche mehr, ale der Norden. Am verbreitetsten ift die bier abgebildete, fur Europa größte Art. Die nie geflügelten Beibehen, welche febr empfindlich stechen können, findet man in sandigen Gegenden, emfig wie Ameisen auf bem Boten umberlaufend und öfter babei einen feinzirpenden, lauten Ton von fich gebend, der ohne Zweifel durch das Aneinanderreiben gewiffer, noch nicht mit Bestimmtheit ermittelter Körpertheile hervorgebracht wird. Die Ginen bezeichnen bas zweite und britte Bauchglied als jene Berfzeuge, Andere die beiden vorderen Bruftringe, mas faum zu glauben, wenn man Die enge Berwachsung der drei Brufitheile bedenft. Die geflügelten Mannden trifft man auf Blumen und an mit Blattläufen befettem Geftrauch, aber immer nur vereinzelt an. Bei einer Nebereinstimmung beider Beschlechter, die fie als zusammengeborig erkennen läßt, haben fie außer der bereits erwähnten noch manche andere Berschiedenheit. Der schwarze, grob punktirte Ropf des Beibes ift groß, fast vieredig, im Berbaltniß gu ibm die ovalen Augen flein. Die pfriemförmigen, gleichfalls ichwarzen, ftart gebrochenen Fühler haben einen dicken Schaft und ftierhornartig ge= bogene Geifel, fie fteben nabe bei einander und tief unten. Rebenaugen fehlen. Das braunrothe Bruftftud erscheint, von oben gefehen, wie ein ziemlich plattes Rechteck mit ftumpfen Ecken, beffen vordere, schwarzge= farbte beulenartig ichwach vortreten; an den Seiten ift es glangend und etwas eingedrückt. Wie fich Ropf und Bruft eng aneinander auschließen, fo ift der langere, gestreckt eiformige Sinterleib auch von letterer nur durch eine tiefe Querfurche getrennt. Diefer, dichter behaart ale die übrigen Theile, besteht aus feche Gliedern, deren zweites, breitestes, an Lange allen

folgenden zusammen gleichkommt. Den Sinterrand der drei vorderften giert eine gelblichweiße Querbinde, deren beide lette in der Mitte unterbrochen. Die schwarzen, schwarzborftigen Beine find verhältnißmäßig furz, befonders ihre etwas breitgedrückten Schienen, welche an den beiden bin= tern Baaren je zwei lange, weiße Endspornen tragen. Die Borderbeine zeichnen fich vor den übrigen aus durch eine ftarte Ausbuchtung unten an der Spige des Schenkels, eine abnliche am erften Fußgliede unten, und nur einen, febr breiten, ebenfalle meißen Dorn vor der Spike der Schiene. Un allen Beinen befinden fich funf Fußglieder, welche an den hintersten langer find im Bergleich zu den vordersten. Der Ropf des Man= nes erscheint fleiner, mehr eingezogen, die Fühler fraftiger und gerader, bas Bruftftud gewölbter nach allen Seiten, nur oben auf ber Scheibe roth, wie der Kopf reicher feinhaarig als beim Beibe. Der hinten ftark eingefrummte Sinterleib besteht aus fieben Ringen, deren zweiter nicht fo un= verhältnißmäßig breit ift. Die Beichnung beffelben gleicht der des Beibes. nur find die beiden binterften Binden weniger icharf unterbrochen. Bon den getrübten, besonders an den Randern dunflen Flügeln ftellt die Abbildung eines vorderen den Rippenverlauf dar. Die Beine unterscheiden fich faum von denen des Beibchens, nur fchillern die Fußglieder etwas weißlich. Auch er fann girpen, eine Gabe, welche diefen Thieren mahrscheinlich zu Theil wurde, um sich bequemer zusammenzufinden.

Intereffant ift, was man von früher ber ichon über die Lebensweise Diefer Mutille kannte und durch neuere Beobachtungen 24) wieder beffätigt fand. Sie schmarogt nämlich in den Reftern verschiedener Summelarten, 3. B. der Mooshummel, deren vollständig erwachsene Larven oder Buppen Die Maden der Spinnenameise aufzehren. Diese gehören also unter den vielen Reinden jener ju den ärgsten und nicht, wie der erste Beobachter (Christ) meinte, gleich Kindern zu einer Familie, badurch zu Diefer Anficht verleitet, daß er in einer Belle die Jungen der hummel, in einer benachbarten die des Schmarogers antraf. Da die hummellarve erft dann, wenn fie fich verpuppen will, die Deffnung ihrer Belle zuspinnt, und nur in geschloffenen Bellen Mutillenpuppen gefunden murden oder die vollfommenen Infetten daraus hervorkamen, fo legt die Mutillenmutter ihr Ei auch erft an die vollfom= men erwachsenen Maden der hummel, wozu ihr der lange, fraftige Legftachel gewiß treffliche Dienfte leiftet. Gin hummelneft, welches herr Dremfen zur beffern Beobachtung mit nach Saufe nabm, beftand aus mehr als hundert Bellen, welche, bis auf einige wenige ichon leere, alle geschloffen waren. Gie lieferten nur zwei hummeln, dagegen nach und nach 76 Mutillen, darunter 14 Männchen und 32 Beibehen; Die übrigen Bellen waren mit verschiedenen andern Barafiten befet Die Mutillen

paarten sich, worauf sämmtliche Männer starben. Die Beiber gruben sich in die Erde, wo sie den Binter hindurch in einer zusammengerollten Stelslung zubrachten, um im fünftigen Sommer hummelnester als ihre Brutpläte aufzusuchen. — Daß nicht alle Mutillen, wie die europäische, bei hummeln schmarogen, geht schon daraus hervor, daß in den Tropen, wo sie so zahlreich leben, die hummeln nur sehr sparsam auftreten.

#### Die gemeine Goldwespe

(Chrysis ignita).



Alte, von der Sonne befchienene, befonders gegen Morgen gelegene Lehmwände, mogen fie in ihrem Aussehen den Schönheitsfinn auch etwas verlegen, bieten ein außerordentlich reges Inseftenleben und Gelegenheit zu intereffanten Beobachtungen; find fie nun gar noch von morschem Balfenwerk durchzogen und mit einer Art von Dach aus gleichmäßig am Rande abgehachten Stroblagen verseben, wie man fie bei uns zu Lande öfter antrifft, fo fann fich der Aderflügler sammelnde Entomolog gar keinen geeigneteren und fruchtbareren Fangplat munichen. Bon den fleinen, faum eine Linie an Länge übertreffenden Grabwespen (Lindenuis, Crossocerus 2c.) an bis zu den Mauerwespen und hummelahnlichen Bienen find die verschiedensten Größen und Formen vertreten und Repräsentanten aus beinahe allen Familien der Immen zu baben, Fliegen, Rafer und andere Insetten gar nicht mitgerechnet. Große und fleine Löcher, frei oder mit angesetten Röhrchen aus durchbrochener Arbeit, dienen geschäftigen Thierchen ale Gin- und Ausgange, felbst die Strobhalme des Wetterdaches bieten den schmächtigften unter ihnen willfommene Brutpläte. Gin außerft graziofes, schwarzes, den Behrwespen verwandtes Infett, mit feulenformigem, aber feitlich zusammengedrucktem, ichlankem Sinterleibe, breiten ebenfo gestalteten Sinterschienen und furgen, diden Fuhlern (Gichtwespe, Foenus assectator), fann ich gar nicht vergeffen. In großen Mengen schwebte es, außerordentlich elaftisch, dicht an einer Mauer hin, und da ich mit einem weithalfigen Glaschen (Schröpffopfe) verfeben mar, faßte ich auch diefes immer und immer wieder einmal ab, weil mir fein Flug fo viel Bergnugen verurfachte. Es schwebte nämlich in dem fleinen Glasgefäße genau fo, wie in freier Luft, umber. Rie fah ich es an die Bande deffelben anftogen, fo oft ich auch ihm Gelegenheit dazu gab. Doch dies nur beiläufig. Bietmehr wollte ich die Aufmerksamkeit meiner geneigten Leser abermals auf eine Beope hinlenken - einmal eine nicht ftechende -, die fich ebenso durch ihre prächtigen Karben, wie durch ihre Schlauheit vor den andern

Bewohnern der Mauer oder des alten Holzwerfes hervorthut. Durch jene fällt fie fogleich in die Augen und dürfte taum Jemandem ein Fremdling fein, von diefer, der Schlaubeit nämlich, fann fich Jeder leicht überzeugen, der ihr nur furge Beit zu opfern bereit ift. Die Goldwespe, von vielen Leuten für eine Rliege gehalten, da fie in Geftalt und Größe unserer Stubenfliege nicht gang unähnlich und in alten Gebäuden, befondere auf dem Lande, auch ziemlich häufig fich an den Fenftern umbertreibt, wie diefe, hat aber vier Flügel und gehört ihrem Bau und der Lebensweise nach gu den Immen. Umftebende Rigur vergegenwärtigt uns, fart vergrößert, im Allgemeinen ihre Geftalt, die wirkliche Größe fcmankt zwifchen 21/2 bis 5 Linien rheinl. Decimalmaß. In allen ihren Theilen ift fie gleich breit und grob punftirt. Das ziemlich vierectige Bruftftuck, oben mäßig gewölbt, binten mit ausspringenden Ecten, nebft dem Ropfe blau, blaugrun oder blau und grun gemischt, der dreigliedrige Sinterleib mit einem Längofiel in der Mitte, einer Querreihe grober Bunfte vor der in vier Babne endenden, breiten Spige, am blauen oder grunen, etwas fcmarggeflecten Bauche ausgehöhlt, auf dem Rucen roth, mehr weniger goldig ichillernd. Beim Beibe ragt binten noch ein fleines Spitchen hervor, die wie ein Fernrohr ein- und ausschiebbare Legröhre. Die Beine haben die Farben des Bruftftudes, die Flügel wenig dicke, braune Adern und braunliche Trübung. Sie liegen ftete platt und geschloffen auf dem Rücken auf, mahrend die ftart gefnickten, tief unten angehefteten und gefrausetten Rühler fich in fortwährend gitternder Bewegung befinden. Rehmen wir dies goldig gepanzerte Thierchen zwischen die Finger, fo icheint eine plögliche Berwandlung mit ihm vorgegangen zu fein: Fühler und Beine find verschwunden, eingeschloffen von dem hohlen Bauche, der fich vorlegt, so daß das Leibesende noch den halben Kopf bedeckt, und wir haben eine Rugel in der Sand. Wie der Igel und eine Art von Affel, fo fucht auch die Goldwespe durch Busammenrollen fich zu schügen und ihren wirklichen oder vermeintlichen Feind irre zu leiten; denn sowie fie fich frei von Druck fühlt, ift fie die vorige wieder und fliegt davon. Was treiben fie doch an jener Mauer? Lustwandeln fie im wonnigen Sonnenscheine, oder geben fie auf Beute aus? Das erftere mag fein, bleibt fur die Beibden wenigstens aber nur Rebenfache. Diefe haben, wie alle mutterlich gesinnten Beiber, mehr zu thun, ale spazieren zu geben und an fich zu benten. Obgleich fie gang forglos icheinen, find fie boch ein gig auf bas Bohl ihrer Nachkommen bedacht. Die Schlupfwespe bohrt eine Raupe an und legt ihr Gi daran oder binein, die Sandwespe baut eine Boble, ichleppt mit ungeheuren Kraftanftrengungen Spinnen, Fliegen u. f. w. berbei und vergrabt fie mit ihrem Gie im Refte, die Biene tragt Bonig und Bluthenstaub in die Belle, die Biege ihrer Brut. Richte von alledem Die Goldwespe. Reugierig ftedt fie hochstens den Ropf einmal in ein fleines Loch, mit welchen die Mauer gespickt ift, und gieht ihn fo ichnell wieder bervor wie fie ibn hineinbrachte. Ein Paar Boll entfernt davon fest fie fich bin, wie auf die Lauer. Sieh da! Gine Mauerwespe fommt berbeigeflogen, auf eben jenes Loch zu, friecht hinein, verweilt etwas länger, schiebt fich rudwärts wieder heraus und - geht ab. Kaum ift fie weg, fo erscheint unfre Goldwespe von Reuem, ftedt den Kopf binein und nimmt ihren porigen Plat wieder ein. Bon der andern Seite fommt eine Schwester beranspagiert. Sofort ift fie wieder da, jagt diefe davon und nimmt ihren alten Poften wieder ein. Die Mauerwespe lagt fich abermale feben, befucht ihre Bohnung und arbeitet, wie fich deutlich zeigt, an deren Berfchluß. Ihr Ei bat fie also gelegt und Nahrung für die fünftige Larve daneben. Das Baumaterial ift ju Ende und fie muß neuen Borrath herbeischaffen. Alles fieht die Goldmespe mit an, erscheint wieder am Loche, ftedt den Ropf hinein, dreht fich aber ichleunigft um, friecht rudlinge hinein und so weit zurud, daß ihr Ropf taum noch an der Mundung fichtbar. Das mar der Moment, den fie abgewartet hatte, um der betrogenen Mauermespe ihr Rukutsei in das Reft zu legen. Ihre Arbeit ift beendet und fie hat ruhig ihren vorigen Plat wieder eingenommen, auch schon die Schwester jum zweiten Male fortgejagt, ebe die rechtmäßige Eigenthümerin mit neuem Mortel guruckfehrte. In der Beife treibt fie es noch eine Beile fort, bis fie in dem beinahe fertigen Berfchluffe Die Burgichaft für die Sicherung ihres Gies erkennt, und fliegt dann weiter, um an einer andern Stelle ihre Schlauheit in gleicher Beife auf Roften einer andern Mauerbewohnerin an den Tag zu legen. Die nefterbauenden Bespen kennen ihre Feindin recht wohl und wiffen fich fürchterlich an ihr zu rachen, wenn es eine einmal verfieht. Ginft hat man beobachtet, daß eine Mauerbiene, welche eine Goldwespe in ihrem Bau überraschte, ihr die Flügel abbiß und sie dann zum Flugloche hinauswarf. — Go also treibt's Diese gleignerische Gette, die unter den Immen daffelbe find, wie ber Rufuf unter den Bogeln. Bie diefer fich nicht an ein und diefelbe Art hält, so auch die Goldwespe; vor allem sucht fie die Refter der verschiedenen Mauerwespen (Oedynerus) auf. Gie fteht auf der Lauer, unterrichtet fich von der Beschaffenheit eines jeden, und findet fie einen fertis gen Bau, fo legt fie ihr Gi binein. Lebendig geworden, gehrt die Larve von alle dem, was fie vorfindet, und geberdet fich vollständig, wie die rechtmäs Bige Gigenthumerin des Reftes, verpuppt fich endlich, und im nachften Sabre erscheint feine Mauers, fondern eine Goldwespe aus der muhfam von jener bergerichteten Behaufung. Mögen die verschiedenen Goldwespen

die verschiedensten andern Insetten um ihre Brut betrügen, immer werden mit Stachel bewaffnete Immen von ihnen hintergangen, darin liegt für sie das Gefährliche ihres Handwerkes, darum ihre Schlaubeit, darum ihr harter Panzer und das Vermögen sich zu fugeln, darum vielleicht die glänzenden, blendenden Farben; denn Alles, selbst das Kleinste in der Ratur ift vom allweisen Schöpfer nicht umsonst gerade so angeordnet, Alles bat seinen Zweck, wenn wir auch oft weit davon entsernt sind, die Einrichtung richtig zu deuten, den wahren Zweck zu erkennen!



### Die Mörtelbiene, gemeine Mauerbiene

(Chalicodoma muraria).



a) Larve, mit Undeutung des durchsichtigen, darum besindlichen Cocons. b) Männliche Puppe.

Da wir einmal bei den alten Mauern stehen, wollen wir auch noch . dabei verweilen, diesmal aber nicht an einer von Lehm, fondern einer folideren, aus Bruch fteinen aufgeführten; benn nur an folder läßt fich beobachten, mas ich einige Jahre hinter einander fah und bier miederergah-Ien will. Doch da fällt mir eben ein, daß vor langeren Zeiten, ale ich auf bergleichen Dinge nur flüchtig Acht batte, ein riefiger Feloftein, in einer verfallenen Riesgrube gelegen, gang diefelbe Gelegenheit dargeboten haben murde, wie nach neuerer Erfahrung auch Porphyrbruche in hiefiger Gegend. Sublich von hier, gang nahe bei der Stadt, befindet fich ein großes Grundftud, beffen nach Morgen gelegene Ringmauer fo weit wenigstens ein aus Porphyr bestebendes Kundament bat, als ein Gebäude darauf rubt. An diefer Stelle bemerkte ich den 10. April 1858 im Borbeigeben einige flachgewölbte, graue Klumpen, anscheinend Kothflecke, wie sie muthwillige Anaben zuweilen anmerfen. Bei naberer Befichtigung erfannte ich indeß meinen Irrthum. Die Maffe faß fest und mar aus feinen Sandfornern gusammengefittet. Ein fleiner Spaten, wie ibn der Botanifer bei fich führt, war mir gur Sand und diente ale Brechstange. Die Arbeit mar nicht leicht; denn ce mußte. Gewalt gebraucht werden, und doch follte der empfindliche Inhalt, welchen Diese Mörtelfruste aller Bahrscheinlichkeit nach barg, möglichst geschont bleiben. Durch vorsichtiges Sammern befam der Deckmantel endlich eine fleine Deffnung, babinter zeigte fich ein hobler, mit einem weichen Gegenftande ausgefüllter Raum. Borfichtig wurde mit dem Meffer weiter gearbeitet, das Loch vergrößert und ein glafiges, gelbliches Cocon zu Tage gefördert, welches deutlich eine vollständige Bienengeftalt durchblicken ließ. Auf diefe Beise öffnete ich etwa noch sieben, Sohlen, die alle von der gemeinschaftlichen Mörtelschicht bedecht maren, und jede bis auf eine, welche mit Schlupfwespenmaden und dem Rothe der aufgezehrten Bienenlarve theilmeife ge-. füllt mar, enthielt folche Cocons, wie die erfte. Brei davon umschloffen gelbliche, außerst welfe Bienenlarven (Rig. a), die andern volltommen entwickelte Bienen. Da einige beim Berausholen zerriffen, fiel ihr Inhalt

beraus; die fart behaarten Thiere maren beinahe gang troden und gaben durch Bewegung mit den Beinen Lebenszeichen von fich. Gie maren zweierlei Art, größere gang schwarze, felbst die Flügel blauschwarz, nur am Ende des Bauches ein Fleck fuchsroth, die andern, etwas fleineren durchaus rothbraun bebaart. Lettere die Manner, erstere die Beiber, wie ich gleich vermuthete und mid fpater überzeugte. Alles ward eingepacht, mit nach Saufe genommen und in die geheizte Stube gebracht. Die Maden vertrochneten allmälig, die in den unverlegten Cocons befindlichen Bienen ließ ich liegen, bis fie fich nach etwa vierzehn Tagen selbst befreiten, die schon enthülsten, welche bald ziemlich mobil wurden, betrachtete ich mir etwas genauer. Bu der oben gegebenen Abbildung eines Weibchens in natürlicher Größe fei außer dem schon Gesagten noch bingugefügt, daß der breite, platte, mit feiner Spige mehr nach oben gerichtete Sinterleib und die dunkeln Flügel das hummelähnliche Thier schon so ziemlich charafterifiren. Bunge lang und schmal, die Lippentafter zweigestaltig, d. b. ihre beiden dunnhäutigen, breiten, die Bunge unten umschließenden Grundglieder tragen vor der Spike des zweiten noch zwei gang furge feitwarts gerichtete, fabenformige Glieder. Rinn= ladentafter zweigliedrig. Oberfiefer (Freggangen) am Ende fehr breit, viergahnig, Fühler gefnicht, ihre Geifel malzenformig, nach vorn unmerflich verdickt und an der Spige abgerundet. Auf dem Scheitel brei glangende Rebenaugen im Dreied. Schienen und erftes Fußglied breitgedrucht, befonders an den Sinterbeinen, letteres langer ale die vier folgenden Glieder, inmen= dig fucheroth behaart. Der etwas gewolbtere hinterleib und ein fleiner Fortfat an der Spite der Radialzelle, Anhang genannt, unterscheidet diefe von einer andern, ziemlich artenreichen Gattung (Megachile). Das Mannchen fennzeichnen folgende Merkmale: Rorper bis auf die letten fcmargen und fcmarzhaarigen hinterleibeglieder rothbraun und gleichfarbig dicht behaart, nur das Geficht bleichhaarig. Lette Fühlerglieder etwas von der Seite jusammengedrudt; Freggangen weniger fraftig, auf der Oberflache uneben. Flügel schwach getrübt, Sinterleib gewölbt; binten gerundet und nach unten gerichtet, das lette Glied in acht fchmale, ftumpfe, unregelmäßige Bahnchen auslaufend. Schienen und erftes Fußglied nicht comprimirt.

In der zweiten Hälfte des Juni traf ich an derselben Stelle einige schwarze Beiber eifrig beschäftigt mit dem Bau ihrer Nester — Männer famen mir im Freien nie zu Gesicht. — Unter anderm wurde das früher von mir zerstörte als Grundlage eines neuen verwendet. Summend flogen die Thiere auf dem angrenzenden sandigen Fahrwege umber, kneteten mit ihrem Speichef ein Klümpchen Staub zusammen und brachten es von Größe eines Schrotstornes berbeigetragen is ihren Oberkiesern, deren Transportsähigkeit durch Haarwimpern am Außenrande und schwache Aushöhlung an der Innenseite

neben ihrer breiten Alache noch erhöht wird. Der Beg war hier nicht lang, unter Umftanden follen fie aber das Baumaterial viel weiter berbeiholen und damit über die hochften Baume hinwegfliegen. Die die Schwalbe flebt nun das Beib von unten nach oben die Mörtelschichten an einander und giebt ihnen mit den Riefern und Borderfüßen die gehörige Form. Fängt die Belle erft an . fich zu wölben und Fingerhutgestalt anzunehmen, fo ftect es dann und wann den Ropf hinein, ale wollte es nachsehen, ob auch drinnen Alles in Ordnung sei. Ohne Unterbrechung geht der Bau vor sich, bis er etwa auf 3/4 seiner Bohe herangewachsen ift. Sett tritt eine Paufe ein, nicht in der Thatigfeit der forgfamen Mutter, fondern in der Art derfelben. Den Blumen wird nämlich nun der Sonigfaft ausgefogen, mit den Saaren, befonders des Bauches der Blüthenstaub gesammelt und berbeigeschafft. Jenen giebt fie wieder von fich, diesen streift sie sorgfältig ab, mischt beide mit einander und füllt mit dem Sonigbrei die Belle bis an den Rand. Sollte fich eine ichadhafte Stelle daran zeigen, welche den ichweren Inhalt durchfidern läßt, was manchmal vorkommt, fo wird fie natürlich gleich ausgebeffert. So weit fertig, legt fie ein Gi dagu und beeilt fich nun, den gewölbten Decel aufzusegen in derselben Beise wie vorher. Gile thut Roth; denn umherlungernde Schlupswespen fleinerer Arten benuten gern die Abwesenheit der Erbauerin, um eine gange Menge Gier hingu zu legen, die, wie ichon vorher ermähnt murde, und wie man das von der Sorte nicht beffer fennt, alle mutterliche Kurforge fo schändlich vereiteln; auch foll der rothe, auf den Alügeldeden ftablblau bandirte Immentafer (Clerus apiarius), ein Bienenschmaroker, seine Brut einschmuggeln, mas ich zwar nicht felbst beobachtete, aber Andern fehr gern glaube. Die fertige, tonnenförmige Belle halt etwa einen Boll Länge und einen halben Durchmeffer in ihrer Mitte und ift das Bert eines ein zigen Tages. Wie weit mochte wohl die Reise geben, welche das Thierchen unternommen batte, wenn man alle diefe Bin= und Ruckwege in eine gerade Linie an einander legen fonnte? Bei gunftiger Bitterung wiederholt sich dieselbe Beschäftigung mehrere Tage hinter einander, nur Regen und Raubbeit der Luft wurde Unterbrechungen veranlaffen. In der Regel findet man feche bis acht Bellen beifammen, ohne bestimmte Ordnung, fenfrecht oder liegend, je nachdem die Brutftelle diese oder jene Lage gerade erheischte, da die Baumeifterin, welche die Zwischenräume ausfüllt, größere möglichst zu vermeiden scheint. Um das Bange flebt fie dann noch eine Decke von gröberem Sande, oder vielleicht beffer ausgedrückt, fie ebnet die Oberfläche möglichft, fo daß man auf ihr eine Vereinigung mehrerer Bellen nicht bemerken fann. Anfang Juli findet man die Baue beendigt und fieht feine Biene mehr. Bennich vorber erwähnte, daß ich mehrere Bienen beim Burichten ihrer Refter angetroffen hatte, fo muß ich hier noch bingu-

fügen, um jedem Migverftandniffe vorzubeugen, daß ich bieber nur von ein und derfelben ergablte, an andern Stellen der Mauer trieben wieder anbere gleiche Beschäftigungen; an einem Bellencomplex arbeitet aber nur eine. Die Bienen find nicht gefellig, im Gegentheile, fie feinden fich an, wenn etwa eine der andern in das Webege fommen follte. Reaumur giebt darüber höchst interessante Rachrichten. "Bahrend eine arbeitet, ergablt er, fommt manchmal eine andere, welche die Belle als ihr Eigenthum anspricht, und fich nicht selten eine halbe Stunde lang gegen die gurudfehrende Eigen= thumerin wehrt. Sie fliegen mit den Röpfen gegen einander und werfen fich zu Boden, wo sie fich wie Fechter mit einander herumtummeln. Manchmal fliegt eine senkrecht in die Sohe und läßt fich plöglich auf die andere berunterfallen, welche sodann auszuweichen sucht und rückwärts zu fliegen scheint. Endlich ermudet eine und fliegt davon; ift es die Eigenthumerin, fo fommt fie bald wieder gurud und der Rampf fangt von Neuem an. Db fie fich dabei zu stechen suchen, wie die Honigbienen, ift noch nicht beobachtet worden. Geht biemeilen eine Biene mahrend der Arbeit zu Grunde, fo ergreift eine andere Befig. Auch geschieht es, wenn ein altes Reft leer geworden ift, weil fich die Eigenthümerin nicht mehr darum bekummert. Es fommt fodann eine andere, schafft das Gespinnst und ben Unrath heraus, trägt Futter hinein und macht die Belle zu. Dabei giebt ce gewöhnlich Rämpfe."

Um 1. Februar Diefes Jahres öffnete ich abermals ein Reft, in welchem fich acht vollständig entwickelte Bienen fanden, darunter nur ein Beib. In der warmen Stube gaben fie durch fcmache Regung der Beine Lebenszeis chen von fich, brachten es aber nach acht Tagen noch nicht zum Stehen auf denfelben. Funf Wochen fpater lieferte ein anderes Reft außer vielen Schlupfwespenlarven zwei Bienenmaden und ein vertrochnetes Weib, wahrscheinlich vom vorigen Jahre und damals unvermögend, fich durchzuarbeiten. Da ich noch feine Buppe gesehen hatte, so untersuchte ich am 15. August einige Refter und muß berichten, welch wunderbare Dinge ich darin fand. Die meiften Zellen enthielten Schmaroger und zwar dreierlei Art. In einigen barg das gelbliche Seidencocon, welches die erwachfene Bienenlarve fpinnt, eine ganze Menge fleiner Schlupfwespenmaden. Sie hatten alfo die ichon ausgebildete, gur Berpuppung reife und dazu eingesponnene Bienenlarve aufgefreffen. Wie find fie aber in die Larve gekommen? Diefe Frage vermag ich nicht zu beantworten, denn die aus ihnen schon früher einmal von mir erzogenen Schlupfwespen (16 Beibchen und 2 Mannchen aus einem Bienencocon), der Familie der Pteromalinen angehörig, haben einen fo furgen Legbobrer, daß fie nicht bis zur Larve gelangen fonnten, selbst wenn deren fteinerne Schutymauer weich und für fie zu durchstechen mare. Es

bliebe alfo nur die einzige Möglichkeit übrig, die Schlupswespe legt ihre Gier neben bas Bienenei, jene friechen erft bann aus, wenn die Bienenlarve ziemlich erwachsen ift, freffen fich in dieselbe hinein, leben in ihr, obne edlere Theile zu verlegen, wie fo viele Schlupswespen in den Raupen, die das bei noch zur Buppe werden, und zehren fie dann erft vollständig auf, wenn fie bereits ihr Cocon fertig gesponnen hat. Belche Berechnung! Richt von Seiten des unvernünftigen Thieres, fondern des Schöpfers, welcher alles fo einrichtete, auf die verschiedenfte Beife einem Jeden feine Speife gu bereiten weiß. In andern Bellen lagen in der Regel je feche, fie gang erfüllende braunliche Cocons einer etwas größeren Schlupfmespenart, deren Gier ebenfalls mit dem Gie des rechtmäßigen Bewohners in die noch offene Behausung, gelegt worden fein mußten. Die daraus entstandenen Larven hatten diefen aufgezehrt, ebe er fich vollkommen entwickelt hatte; denn von feinem Cocon zeigte fich feine Spur. In einer Belle lag gang frei, ohne jegliche Umhüllung, ein Thier, welches ich nicht anders zu deuten vermag, ale für eine Pfeudochrnfalide des Delfafere (S. 75). Es ift aus 12 weißen, ftark abgesetzten Ringen gebildet, hat ein horniges, vorstehendes Röpfchen, horniges Sinterleibsende, beide von machsgelber Farbe, und feine Beine. Ginige Bellen enthielten die ichon früher gefundenen Bienenlarven eingesponnen in ihr Cocon, eine eine mannliche Buppe, welche oben abgebildet ift und in der Grundfarbe dem vollfommenen Männchen gleichfommt. In vier Bellen endlich fand ich zu meiner nicht geringen Bermunderung zwar noch etwas feuchte, aber lebendige mannliche Bienen. Dem noch bis zur erften Sälfte des August fo heißen und überaus trockenen Sommer (1859), welcher bis jum 24. August schon Maitafer gezeitigt hatte, gebe ich Schuld, daß diefe Bienen ebenfalls ichon fix und fertig und dazu verurtheilt maren, lebendig bis in den April des fommenden Jahres binein in ihren fteinernen Gefangniffen eingemauert zu bleiben; denn ich fann mir nicht denfen, daß fie nach der normalen Entwickelung 8 volle Monate im Befit aller Bertzeuge fein follten, welche fie zu ihrer vollen Freiheit gebrauchen, deren fie fich schließ= lich faum mährend zweier erfreuen.

#### Der gemeine Blattschneider, Rosen-, Capezier - Biene

(Megachile centuncularis).



Ber im Sommer feine Aufmerksamkeit einmal auf die Blätter der Sträucher in unfern Garten, Promenadenanlagen oder dem Gebufch überhaupt richten wollte, und fich vornähme, alle diejenigen herauszufinden, welche vollkommen unverfehrt, ohne Fleck und Mafel, ofme Loch oder fonstige Beschädigung, genau so erhalten find, wie sie naturwüchsig sich aus der Knospe entfalteten, der hatte möglichenfalls feine leichte Arbeit. Denn hier fitt eine knotige Unschwellung in Folge eines Infektenftiches, dort fragen die Larven anderer Löcher hinein oder eine Schmetterlingeraupe die Hälfte der Rlache meg. Gemiffe Straucher, befonders Rofen, Solunder (Syringa), Beieblattarten, wie z. B. Diejenigen, welche wegen der glangend weißen Beeren (Schneebeeren), die fie im Berbfte tragen, fo vielfach angepflanzt zu werden pflegen, zeigen ganz eigenthümlich runde, regelmäßige Ausschnitte (fiebe die Figur), denen man ansieht, daß fie durch eine Runftfertigkeit entstanden find, welche kein Thier anwendet, um seinen Sunger zu ftillen, die alfo von freffenden Larven, weidenden Rafern unmöglich berrühren können. Gin Infett ift aber der Urbeber davon, das fteht feft, es fragt fich nur, welches jo viel Geschick an den Tag lege und aus welchem Grunde. Bift Du ein Rosenfreund - und wer mare dies nicht? - que aleich Inhaber eines Gartens, fo wirst Du Deine Rosenstocke auch begen und pflegen, ihnen stets Deine Aufmerksamkeit schenken, wenn Du ihnen einen Besuch abstatten kannft. Finden fich daran Blätter, welche in oben angegebener Beife verunftaltet find, fo gludt es Dir möglichenfalls auch, an einem beitern, schönen Junitage den fleinen Miffethater zu entdecken, Du verzeihft ihm aber ohne Zweifel, wenn Du erfährft, warum er Dich beftiehlt.

In eiligem Fluge erscheint eine geschäftige Biene, läßt sich einige Sefunden auf dem Strauche niedet, um einen Ueberblick zu gewinnen. Sie ist fünf bis sechs Linien lang und von Gestalt der vorigen, d. h. beinahe durchaus von gleicher Körperbreite, vorn braungelb behaart, der dunkelsbraune hinterleib oben ziemlich kahl, nur am ersten Ringe zottig, an den

Sinterrandern der folgenden gierlich weiß bandirt, am Bauche dagegen dicht rothbraun bebaart. Sie läßt Dir aber nicht fo viel Zeit, um diese Betrachtungen anzustellen, sondern bat mittlerweile ichon bas ausersebene Blatt fo zwischen ibren Bugen, daß der Rand beffelben lange des Bauches bingebt, und ichneidet mit ihren breiten, viergabnigen Freggangen ebenfo gewandt, wie ein Mensch mit einer Scheere, ein Stud von der Größe und Form beraus, wie fie es eben gebraucht. An ihm bangt fie felbft, murde alfo mit ibm zu Boden fallen, wenn fie die lette Fafer durchgebiffen hat; darum fängt fie ichon vorber an zu fliegen, und beim letten Big ift fie auch mit ihrem Raube, den fie in derfelben Lage festhält, unterwege. Das Alles dauert natürlich nicht fo lange, ale es eben ergablt murbe. Gie ift Deinen Augen entschwunden, wohin, weißt Du nicht, ihr zu folgen wird Dir alfo unmöglich; nur am Ausschnitte des guruckbleibenden Blattes fannft Du erfeben, von welcher Form fie das Stud gebrauchte. Lag Dir alfo meiter ergablen und ftaune! Die Biene war, beforgt um ihre Nachfommenschaft, eben damit beschäftigt, Baumaterial zum Refte für dieselbe eingutragen. Nicht weit vom Garten findet fich dies mahrscheinlich an einem fonnigen Uferbange oder murben Baume. Un der einen oder der andern Stelle batte fie fich eine an fieben Boll lange Robre ausgearbeitet, welche nun mit Blattftucken regelmäßig und febr forgfältig ausgelegt, wie tapeziert wird, weshalb fie mit den vielen andern Arten, welche diefelbe Runft verfteben, auch Tapezierbiene beißt. Dreibis vier größere Stude von eiformiger Gestalt legen fich junachft an die Bande im Grunde. der Röhre. Auf diefe wird eine zweite Schicht aus lauter gleichgroßen Studen gelegt, welche aber an einem Ende schmäler, am andern breiter find, ungefähr fo breit als die halbe Lange beträgt. Die vom gegahnten Blattrande gebildete Seite wird nach außen, die Schnittseite nach innen gelegt. In dieses Futteral bringt die Biene ein brittes aus abermals unter fich gleichen Stücken, die mit ihrer Fläche die Fugen der vorigen bedecken. Gine vierte, unter Umftanden eine fünfte Schicht, wenn es der volltommene Schluß nöthig macht, bildet jest, indem der Boden etwas ausgehöhlt ift, eine Belle von Bestalt eines Fingerhutes. Sie wird nun mit Sonigbrei und Bluthenfaub gum Theil angefüllt und ein Gi hineingelegt. Ginige freisrunde Blattftucken schliegen als gut eingepaßte Deckel diefe erfte Belle. Genau in derfelben Beife wird nun eine zweite fo daran gebaut, daß der Boden, d. b. das gefchloffene Ende des Fingerhutes an den eben fertigen Deckel zu liegen fommt. Mit dem Berichluffe der fecheten oder fiebenten Belle und dem Buwerfen des Erdloches ift der Bau beendigt, die Mutter hat ihren Lebenszwed erfüllt, - fie ftirbt. Bunderbar; wie das fleine Thierchen ohne Lineal und Birkel die Materialien seines Berkes zu Ellipsen, Dvalen, Rreifen

abmift und die Mage fo genau im Ropfe hat, daß die Stude gerade fo groß merden, wie fie eben nothig find! Belcher Baumeifter thate es ihm mobl nach? Wie ichtau ift's ferner bei feiner Arbeit, wie praftisch! Da Die größern Blattausschnitte fich etwas jur Seite legen, schon mabrend des Abschneidens und zu ihrem Gebrauche gebogen fein muffen, überdieß Die ebenen Stude mit Mube in die Boble ju ichaffen maren, fo faßt fie dieselben mit ihren Beinen gleich fo, daß fie eine Art von Trichter bilden, und trägt fie in diefer Beije ein. Die an Ort und Stelle losgelaffenen Stüdchen suchen in Rolge der Glafticität ibre frühere ausgebreitete Lage wieder anzunehmen und schmiegen fich an die frummen Alachen, auf welche fie gelegt find, um jo beffer an; nur die zu Decteln bestimmten Rreife biegt fie nicht zusammen. Das gange Berk wird fo eilfertig und dabei doch fo gediegen bergestellt, daß bei gunftiger Bitterung innerhalb zweier Tage vier Bellen fertig fein tonnen, wie forgfältige Beobachter geschen haben wollen. Man hat diefen Reftern schon lange Aufmerksamfeit geschenkt, und eine davon jagte ehedem' einem abergläubischen Gartner und feinem gangen Dorfe gewaltigen Schrecken ein. Er fand eine Reihe von Sulfen in der Erde und glaubte nicht anders, als eine Bere habe fie ibm in fein Feld geworfen. Gein Pfarrer, dem er fie zeigte, und der gleichfalle nichte von der Naturgeschichte mußte, war ziemlich derselben Meinung, und auch der Feldfcheer, die dann folgende Antorität, mußte feine Ausfunft zu geben. Das Ding ichien zu fehr von Menschenhanden gemacht und zu zwecklos in die Erde vergraben, als daß ce etwas Gutes bedeuten fonnte. Als aber der berühmte Phyffer Rollet es magte, die Sulfen aufzurollen und eine große Made herauszuziehen, fo erheiterte fich das Antlig des befummerten Gartners, als wenn er einer großen Gefahr entronnen mare.

Die Maden, welche bald aus dem Eie schlüpsen, gleichen denen der Hummeln und andern Bienen, spinnen sich erwachsen in ein bräunliches Eocon, worin sie sich noch vor Winter verpuppen. Man konnte lange nicht begreisen, wie die Bienen herauskämen, da doch die untersten oder hintersten als die zuerst gebornen auch zuerst herauskommen und so die davor liegenden Puppen zerstören müßten. Die Sache ist aber sehr einsach. Längst vor der Beit, zu welcher die entwickelten Thiere aus der Erde kommen, sind sie sertig und warten der belebenden, zum Herauskommen aufsordernden Sonnenswärme. An die oberste oder vorderste ergeht in Folge ihrer Stelle die Einsladung zuerst; sie giebt ihr Gehör, und macht der nächsten nicht nur Platz, sondern auch durch ihr Gekrabbel das dunkle Bewußtsein flar, daß die Zeit des Wachens und Fröhlichseins nun gekommen sei; und so der Reihe nach bis zur letzten.

Um dies fleine Thier von feinen ebenfo lebenden Bermandten gu un=

terscheiden, mas allerdings nicht leicht, oder wenigstens fie alle naber gu charafterifiren, sowie diese fleinen Tapezierer, beren einer fich nicht mit dem Blattgrun wie unferer und die andern begnugt, fondern das Brennroth der Klatschrosen (Papaver) ale Tapete erforen bat, mögen noch folgende furze Notigen bier Plat finden. Bie bei der vorigen Gattung find Die Mundtheile auch bei diefer (Megachile) gebildet, Bunge lang und ichmal, Lippentafter zweigestaltig, Rinnladentafter zweiglied rig, Die wenig getrübten Flügel baben ebenfalls zwei und zwar ziemlich gleiche Rubitalzellen, aber feinen Anhang an der Radialzelle, der viergliedrige Sinter= leib des Beibes ift rudwärts noch flacher, ale dort und mit feiner Spige nach oben gerichtet. Nun giebt es aber noch einige fehr abnliche Gattungen, welche mit unserer nicht verwechfelt werden durfen, fo die Maurerbienen (Osmia) mit viergliedrigen Rinnladentaftern, aber fürzerer Bunge und viel mehr gewolbtem Sinterleiberuden, die Schlupf. oder Scheerenbienen (Chelostoma) mit dreigliedrigen Lippen = und Rinnladentaftern und febr ichmalem Körper, ichmalen, zweigähnigen, lang vorragenden Oberfiefern, Die Löcherbienen (Heriades) mit dreis gliedrigen Lippen= und zweigliedrigen Riefertaftern, breiten, nicht vorragenden Oberfiefern, fonft von Gestalt der vorigen, und endlich die bei unferer Gattung und noch anderen fcmarogenden Regelbienen (Coelioxys), welche gwar auch zweigliedrige Riefertafter haben, fich aber durch zwei Dornen am Schildchen und ihre fonftigen Rörperformen leicht von den übrigen unterscheiden laffen. Bei unferm gemeinen Blattschneider muß man noch, mas das Beib anlangt, darauf achten, daß die langen Saare am Bauche, womit fie den Blumenstaub sammeln, alle rothgelb, feine ichmar; aussehen und die weißen Rudenbinden des Sinterleibes zum Theil in der Mitte unterbrochen find. Die fleinen, noch schwerer ju unterscheidenden Mannchen zeichnen fich durch einen auf dem Rucken gewölbten, mit feiner Spige, dem fecheten und fiebenten Bliede unterwarts gebogenen hinterleib aus, beffen vorlettes einen ebenfo vollständigen (nicht ausgebuchteten oder gegähnelten) hinterrand hat, wie die vorhergebenden; ebenso find bier die Rugglieder des vorderften Baares nicht, wie bei andern Arten, erweitert.



## Die Hummeln

(Bombus).



a) Mannchen. b) Beibchen. c) Arbeiter einer Erdhummel (Bombus terrestris).

Die unbeholfenen, brummigen hummeln, jene Baren unter den Infetten, in unterirdischen Sohlen funftlos niftend, find eigentlich nichts gegen die hochgebildeten Bienen in ihren großen Städten, nichts gegen die thrannischen Wespen in ihren papiernen Zwingburgen, und doch bieten ihr einfaches, ländliches Leben, die fleinen Gefellschaften, in denen fie fich gu einander halten, die versteckten Erdhutten, welche fie friedlich umschließen, des Poetischen vollauf, um der nähern Beachtung gewürdigt zu werden. Bufammengefest ift der fleine Staat, oder beffer gefagt, die große Familie, aus der fie bestehen. Männer, große und kleine Beiber und immermabrende Jungfrauen, gewöhnlich "Arbeiter" genannt, doch bier mit weniger Recht ale bei den Bienen, weil fie alle arbeiten, bilden die Glieder derselben, abstammend von einer, aber großen Mutter. Ihr nur war vergönnt, in einem Binkel der elenden Butte, fern von der Geburtsftätte unter Moos, in einem unwirtblichen, dem Moder und der Bermefung anbeimgefallenen Baumftumpfe, oder fonft einem einsamen Schlupfwinkel mit den entwicklungsfähigen Reimen der Nachkommenschaft, noch verborgen im mutterlichen Schoofe, den winterlichen Sturmen ju trogen, der eifigen Ralte tapfern Biderftand gu leiften. Un den erften, fußen Rindern des Frühjahrs finden wir fie unter den aus ihrem warmen Winterlager ausziehenden Sonigbienen und den zu neuem Leben ermachten andern bungrigen Bettern und Bafen, nähern und entfernteren Unverwandten aus der ungegablten Insettensamilie, welche schon jest das Fest ihrer Auferstehung feiern und mit der gangen Natur den für fie erften und meift - einzigen Frühling begrüßen; fie ffimmt in das fröhliche Concert der Summer und Brummer, der Pfeifer und Geiger mit ein und fingt den tiefen Baß. Dabei geht die Arbeit ruffig von Statten, Die Arbeit? Sie feiert ja! Feiern und Arbeiten ift bei ihr und Ihresgleichen ein und daffelbe, durch Arbeit wird eben gefeiert. Sie hatte ein verlaffenes, altes Rest ausfindig gemacht, oder einen berasten, von Ameisen noch nicht in Befchlag genommenen Maulmurfehügel, einen fchlangenförmigen Bang

deffelben Thieres, ein versallenes Mauseloch, dem sie im Innern, wenn nöthig, die gewünschte Räumlichkeit selbst verleiht. Dahin trägt sie den eingesammelten Honig in kunstlos angelegte, einzelne kleine Fäßchen, um ein Ei nach dem andern in je eins zu legen und den diesen bald entschlüpsen- den Jungen das gedeihliche Futter zu bereiten. Daß sie den Honig in kleinen wasserhelten Btasen heimträgt, wissen die Buben wohl, denn sie fangen und tödten sie, um mit den wenigen Tröpschen des mühsam zusammengebrachten süßen Sastes in ihrer rohen Genußsucht den lüsternen Gaumen zu tigeln, ohne daran zu denken, daß sie für jeden Tropsen ein harmloses Leben qualvoll opsern und bilstosen Besen dadurch ihre Pslegerin entziehen. Bann wird die Zeit kommen, wo die Men schlichkeit an Stelle der viehisschen Rohbeit tritt?

Nach wenig Wochen wird mehr Leben im Neste; aus dem ersten Gie tommt die erfte jungfräuliche Arbeiterin, bald eine zweite und fo fort, bis die fleine Gefellschaft mit vereinten Rraften Bellen baut und einträgt, in Bergleich zu den Bienen nur fparlich und genügfam. Bintervorrathe, wie dort, find nicht nöthig, mas da ift, wird verbraucht, ebe er fich einstellt, und fo viel man braucht, fo viel wird erbeutet. Das richtet fich gang nach dem Honigreichthume des Jahres. Ift er bedeutend, fo hat die Mutter auch Trieb mehr Gier zu legen, bei fparfamerer Roft begnügt fie fich mit wenigern. Die jungen, weichen, weißen, fußlosen Larven in den gelblichen oder bräunlichen Bellen, welche aus Blumenstaub hauptfächlich gebildet zu fein scheinen — von Wachs find sie nicht — hat die Mutter anfangs gegen die erfte Brut zu vertheidigen, welche in morderischer Luft fie berausziehen und vernichten möchte; bald aber ift fie eines Beffern belehrt, und die jungfräulichen Arbeiter nehmen fich ihrer Schwestern und Bruder an und beforgen die Berpflegung derfelben. Den Erwachsenen schließen fie die Bellen mit einem Deckel, den Jungeren bringen fie Nahrung, feine vor der andern auszeichnend. Im August entwickelt sich diese zweite Brut, die, größeren und fleineren Bellen entsproffen, aus großen und fleinen Beibern und Männchen besteht; die Arbeiterinnen wurden fort und fort von allem Anfange an geboren. Die Familie ift nun vervollständigt und vermehrt fich nach Maggabe der Bitterung und noch dadurch, daß die fleinern Beibchen Gier legen, aus denen nur Manner hervorgeben. Bie die Stamm= halterin zuerst ihre Roth hat, die zweite Brut in ihrem Entstehen vor der erften ju fcugen, fo foll fie auch gegen die großen Beiber jener zu fampfen haben, die fie aus Eifersucht anfänglich auszutreiben versucht, natürlich ohne Erfolg. Hat man sich erft an das Unvermeidliche gewöhnt, fo tritt Rube und Berträglichkeit ein, und man arbeitet für die noch zu erwartenden Rachkommen, die aber nur von der ursprünglichen Mutter und den

fleinen Beibern abstammen, mit gleichem Gifer fort; groß aber muß Diefer fein; denn am Abend, wenn ichon alle andern Sonigsucher von den Müben des Tages ausruben, fieht man immer noch ein und die andere Summel gierig an den Bluthen faugen und hort das Gebrumme ibres Abendliedes. 3m Allgemeinen werden auf 100 Familienglieder etma 15 Beibden und 25 Mannchen gerechnet, Die jungfräulichen Arbeiterinnen ergangen bann, mas an ber Gefammtgabl fehlt. Dbige Figur ftellt eine febr bevölkerte Bohnung der Erdhummel, unserer gemeinsten Art, bar. Gie ift in allen ihren Individuen leicht zu erkennen an der gelbbraunen Binde binter dem Ropfe, auf dem zweiten Gliede des Sinterleibes und der weißen Spike beffelben. Die Beibchen und Arbeiter find wie lettere der Sonigbienen mit denfelben Sammelapparaten an den Sinterbeinen ausgeruftet, wie fie dort beschrieben, den Fersenhenkel nicht ausgenommen, haben aber jum Unterschiede von jenen Endspornen an den Schienen. Die in ihrer Größe immer das Mittel zwischen den großen Beibchen und den Arbeitern haltenden Männchen unterscheiden fich im Bau von diefen durch ten schwächeren Ropf, die fchmäleren Oberfiefer, welche bartig find und in zwei Bahnen enden, den Mangel des Sammelapparates nebft Fersenhenkel, sowie des Stadels, der überhaupt allen mannlichen Sautfluglern abgeht. In Farbung find fie bei manchen Arten ebenfalls von jenen verfchieden und dann nur dadurch als ihnen angehörig zu erkennen, daß man fie in demfetben Refte auffindet. Uebrigens erscheinen die Mannchen, welche anderwärts fo verachtet werden, nüglicher in der Gefellschaft, mo die Runft der Beibeben zu minder hohem Grade der Ausbildung gelangt ift und fie alfo weniger demuthigt. Gie find daber ihren Damen beinahe gleichgeftellt und werden von denselben nicht niedergemetelt, wie die abgesetten Mannden der Bienen und Besven.

Lange nicht alle Insesten sind darum hummeln, weil sie ihnen zum Berwechseln ähnlich sehen. Da giebt es einige, die man noch bis auf die neuesten Zeiten zu ihnen rechnete, wie die Felsen "Feld "Sommer, Waldhummel (Bombus rupestris, campestris, aestivalis, saltuum) und einige andere, welche ihre Eier in die Nester anderer hummeln legen, wo sich ihre Larven von dem Futter der Hummellarven ernähren, weshalb sie selbst nicht bauen und sammeln und auch keine Arbeiter haben. Mit Recht gab man ihnen den Namen "Schmarogerhummel" (Apathus). Ihre Beibschen unterscheiden sich von den wahren hummeln durch Folgendes: Oberstippe unten stumpswinkelig, während sie bei jenen gerade ist, Nebenaugen etwas frummlinig gestellt, bei jenen genau in gerader Linie, hinterschienen ohne Körb chen, nach außen mit erhaben er und behaarster Oberstäche, hintersersen ohne Henfel, Oberseite des hins

terleibes, mit Ausnahme der Endringe, fast kahl, glänzend, das lette Glied eingefrümmt, auf der untern Seite mit einer winkeligen Erhabenheit; welche an ihren Seiten zwei Ecken bildet. Sehr schwer sind ihre Männchen von denen der wahren Hummeln zu unterscheiden, ihrkopf ist kurz, sast kugelig, vorn meist skärfer behaart, die Oberlippe sast gerade abgestutt. Sodann gleichen unter den Schnauzen = oder Pelzbienen (Anthophora) einige Arten ungemein fleineren Hummeln, sie leben aber paarweise, also nicht in Gesellschaften, und unterscheiden sich bei näherer Betrachtung durch den vorn höckerigen Kops, die außen erhabenen, dicht behaarten Hinterschienen und Fersen, deren letztere am Ende etwas über das solgende Fußglied verlängert und daselbst mit einem Haarbüschel versehen sind, und durch noch einige andere Kennzeichen von jenen.

Rehren wir jest zu unfern gefelligen, mabren hummeln gurud. Gie find febr mannigfaltig in ihren Arten und mögen auch mancherlei, doch nur Rleinigkeiten betreffende Abmeichungen in ihren Gewohnheiten darbie= ten. So bedeckt die durchaus gelbbraun behaarte Mooshummel ihr Reft mit Moos und Genift ziemlich locker; mit Borficht fann man es aufdeden und möchte dann den gangen Bau mit einem umgekehrten Bogelnefte vergleichen, in welchem die Zellen in Gestalt von Bogeleiern und ohne Ordnung, wie diefe, neben einander liegen. Bahrend man noch beim Refte steht, holen sie das zerstreute Moos, um es wieder zu bedecken, und dabei arbeitet jede ohne Rudficht des Geschlechtes. Gie tragen das Moos nicht, fondern schieben es fort. Drei oder vier stellen fich hinter einander, die entfernteste faßt ein Rlumpchen mit ben Riefern, gieht es mit den Borderbeinen auseinander, ichiebt es unter den Leib, wo es das zweite Fugpaar erfaßt und dem dritten übergiebt, mit diefem wird es fo weit wie möglich bem Refte zugestoßen. Diefen fleinen Saufen behandelt eine zweite Summel ebenfo, dann eine dritte, bis Alles am Refte angelangt ift. hier warten ichon andere darauf, um mit ihren Bahnen und Borderbeinen das Material gu vertheilen und anzudrücken. Auf diese Beise entsteht nach und nach ein Gewölbe von ein bis zwei Boll Dicke. Die tragen fie etwas im Fluge ber= bei, konnen ihre Rester also auch nur da anlegen, wo sie das Baumaterial in nächster Rabe vorfinden und es nur abzubeißen und in der beschriebenen Art weiterzuschaffen haben. Den innern Theil übergiehen fie in Bapierftarte mit derfelben Maffe, aus der auch die Bellen gebildet werden, damit fie fich vor Bind und Regen ichuten. Der Bugang jum Refte, oft in einen gemundenen Bang verlängert, wird in der Regel mit einer Bache befest, die Umeisen und anderes Begucht abwehren foll. Tropdem muffen fie eine Menge Schmaroger ernahren, wie die Maden verschiedener Fliegenarten

(Volucella, Myopa, Conops), der Spinnenameifen (Mutilla), welche die Summellarven vergehren, die eben ermahnten Schmarogerhummeln und Raupen verschiedener Motten, welche den eingetragenen Gußigfeiten nachgeben, ohne der Brut weiter etwas zu Leide zu thun. Die Summeln felbft werden oft geplagt von jener fleinen Kafermilbe, die wir beim Todtengras ber erwähnten und abbildeten. Die große Feldmaus, das Wiefel und der Itis ftellen ihnen fehr nach und letterer gerftort oft in einer Racht ein Dukend Refter, verschleppt die Baben und verzehrt fie fammt ihrem Inbalt. Die übrig gebliebenen hummeln bauen fogleich wieder, und ift man ihnen dabei behilftich, indem man ihnen aus fremden Reftern eine Babe brinat oder neue Bedeckung dem Refte auflegt, fo icheinen fie febr damit zufrieden zu fein; denn fie benuten Alles und legen es fich nach ihrer Beife gurecht. So grimmig fie auch scheinen mogen, fo barmlos find fie doch dem Menfchen gegenüber. Sie ftechen nur, wenn man fie in die Sand nimmt. Der Stich erschüttert, wie ein leifer eleftrifcher Schlag, ben gangen Rörver, ber örtliche Schmerz ift aber bald vorüber und hinterläßt nur eine leichte Geschwulft.

Im herbste paaren sich die großen Beiber, aber nicht im Fluge, wie die Honigbienen, und suchen sich, wenn die vorgerückte Jahreszeit ihnen die letten, spärlich sließenden Honigquellen genommen, einen Zusluchtsort für ihren Winterschlaf; alle übrigen Glieder der Familie sterben eines natürlichen Todes, wenn sie nicht der Vorndreher aufspießte oder ein anderer der eben genannten Feinde erwischte, und man findet sie zerstreut unter den Blätterrasen der Pflanzen begraben, deren Blumen ihnen vor Zeiten reichlich ihre Süßigkeiten darreichten.

# Die Honigbiene 25) (Apis mellifica).

Ueber die Bienen ist zu allen Zeiten so unendlich viel geschrieben, Wahres und Falsches, daß es genau genommen überflüssig erscheint, schon Befanntes zu wiederholen, zumal eigne Beobachtungen auf diesem Gebiete gänzlich sehlen. Wenn ich es aber dennoch thue, so geschieht es einmal, um das Insett, welches unstreitig in seiner Lebensweise auf der obersten Stufe insettischer Kultur und zu dem Menschen in so nahen Beziehungen steht, in diesen Bildern nicht sehlen zu lassen, und sodann, um die wichtigsten Momente aus seiner interessanten Geschichte in gedrängter Uebersicht zu geben.

Man meinte früher, der Staat der Bienen fei eine Monarchie und batte einen Ronig. Reineswegs; Diefer Konig ift ein Beib. Darauf bat man den Ausspruch geandert und gesagt: Diefes Beibchen ift eine Königin, Wieder ein Frrthum. Sie berricht nicht nur nicht, regiert nicht, leitet nichts, fondern fie wird felbst in gewissen Dingen beherrscht und zuweilen sogar in Ginzelhaft gebracht. Sie ift aber ein Begenstand öffentlicher und gefetmäßiger Verehrung; denn fie ift die Mutter des Staates, jenes Mufters aller Demofratien, wo jedes Glied in demfelben Sinne wirft, fur einen 3med arbeitet: ihn von Generation ju Generation in feiner Ordnung gu erhalten, wo Niemand länger geduldet bleibt, als er brauchbar ift, und ausgestoßen wird, wenn er nicht mehr dem großen Bangen dient. Den Rern der Bevölferung bildet demnach die arbeitende Rlaffe, verfümmerte Beibden, insofern verfümmert, als sie zur Fortpflanzung des Geschlechts unfähig find. Der munderbare Bau ihrer Stadt und die Erzichung der Jugend ift ihre Aufgabe, der Beruf, für welchen fie leben, in dem fie fterben, dem fie mit einer Beharrlichkeit, einer Emfigfeit nachgeben, daß wir Menschenkinder fie jum Symbole des Wleißes erwählt haben. Die dickfopfigen, großäugigen Drobnen, welche das lautere Brummen noch besondere fenntlich macht, zeigen fich nur von Anfang Mai an in ben Stoden und mehren

sich bis zum Juli. Dann werden sie getödtet und hinausgeworfen. Es sind die Männchen, welche bis dahin ihre Bestimmung erreichten und nun als ächte Bärenhäuter nur die mühsam errungenen Borrathe verzehren, ihren an sich schon seisten Körper noch besser pflegen würden, wenn man ihnen ihren Appetit nicht für immer stillen wollte.

Die Biene entnimmt der Blume nichts, ale den edlen Luxus des Lebens. Gie legt ihre Frucht nicht in diefelbe, um von ihr ernährt zu werden und ihre Ammen zu verzehren. Statt ihr Gi bier ben Bufälligfeiten des Bflanzenlebens preiszugeben, wie der Schmetterling für feine zufünftige Raupe thut, schont die Biene die Pflange und, ohne fie gu beschädigen, entlehnt fie von ihr die fostlichen Materialien, aus denen ihre Runft die Balafte aus Alabafter, Bernftein oder Gold aufführt, in denen ihre Rinder ichlafen werden. Diefe Unichuld der Bienen ift ebenfo, wie ihre bewundernswerthe Runft, eines ihrer hoben Attribute. Ihr Stachel ift nur eine nothmendige Bertheidigungewaffe, nicht gegen den Menschen gerichtet, mit welchem fie von felbst nie etwas zu schaffen hatte, fondern gegen die graufamen Beepen, ihre fürchterlichen Teindinnen. Die Biene fügt im Gegentheil Niemandem Bofes gu; fie lebt nicht von dem Tode, wie die Raubbienen und Mordwespen, welche manchmal in friedlicher Nachbarschaft ein und diefelbe Blume mit ihr befuchen, ihr barmlofes Leben fordert fein anderes, fie belebt nur, befruchtet. Es giebt keine unbebaute Bufte, keinen öden Ort, den die Biene nicht belebt, an welchem fie nicht die zögernde Begetation befördert, fie antreibt aufzubrechen, fie bewacht, erforscht; geichaftig trägt fie von einer Blume gur andern ben gelben Staub und mird, was bisweilen nöthig, eine beilfame Bermittlerin zwischen ihnen. Dies beginnt im Marz. Wenn eine noch unsichere, aber machtige Sonne die ichlummernden Gafte erweckt, öffnen fleine Reldblumen, das wohlriechende Beilchen, das Ganfeblumchen, in den Garten die bunten Crocus ibre Relche, die Beiden fteden ibre Bluthenflammen auf und durchwurgen die Luft. In der noch furgen Beit milder Barme fieht man ein fleines, blondes, gang behaartes, aber febr froftiges Wefen, welches ebenfalls magt feine Flügel zu entfalten Die Arbeitsbiene verläßt ibre Stadt, denn fie weiß, daß das Manna fur fie und ihre Rleinen bereitet ift. Die gelehrige Blume feuft fich und giebt fich willig den unruhigen Bewegungen des Infette bin, das Seiligthum, welches fie den Binden und den Bliden verschloffen bielt, öffnet fie ihren Lieblingen, und wenn diefe Alles vermengen und vermischen, fagt fie denfelben Dant, überhäuft fie mit ihren Boblgerüchen, belaftet fie mit ihrem Sonig und tem Staube, aus welchem fie das Bache bereiten. Bie aber nehmen die Bienen diese reichen Geschenke an, wie tragen fie Dieselben beim? Die Bunge und die Beine find bei allen,

melde eintragen, die vielen milden Bienenarten nicht ausgenommen, die wichtigsten Bertzeuge. Die weit vorgestreckte, von den übrigen garten Mundtheilen umschloffene Bunge, welche im Stande der Rube ale borniges Streifchen zuruckgeschlagen an der Reble liegt und vorn furze Borftenwimpern trägt, ledt den Sonigfast auf - saugt ihn nicht - und führt ihn jum Munde. Er wird verschluckt und fommt in die vordere Abtheilung des Magens, eine Blase, welche deshalb auch Sonigmagen genannt wird, und aus dem ihn die Bienen, zu Saufe angelangt, als wirklichen Sonia wieder von fich geben. Der Ropf, befonders das Bruftftuck, fowie ein Theil des Sinterleibes find ftark mit Saaren befett, mit Saaren, welche unter einer auten Glaslinfe Beräftelungen aufweifen, einem Moorrafen nicht unähnlich; felbst die Augen tragen, wie bei vielen andern Insetten, Barchen von einfacherem Bau, ohne Rebenzweige. Go ftreifen fie absichtelos bei bem Eindringen in viele Blumenfronen den gerftreuten Staub ab und miffen ibn geschieft mit ihren Beinchen berunter zu burften, um ibn an diesen anjusammeln. Mehr aber verarbeiten fie abfichtlich, fich all ihrer Bertzeuge bewußt und volltommen vertraut mit deren Gebrauche. Mit den fcharffantigen, aber gabnlofen Riefern fcneiden fie die fleinen Staubtrager der Blütben auf, wenn fich diese nicht schon selbst öffneten, faffen ihren Inhalt mit den Borderfugen, ichieben ibn dann auf die mittleren und von Diefen auf die binterften, welche mit dem eigentlichen Sammelapparate ausgeruftet find, dem fogenannten Rorbch en. Die glatte, unbehaarte Außenfeite der Schienen ift nämlich ber Lange nach eingedrückt und an ibren Randern mit langer, fteifer Saarreibe bejaumt. In diefe breite Furche flebt die Biene mit ihren Beinen den leicht haftenden Bluthenftaub und fammelt ibn zu diden Rlumpen, den "Boeden" an. Das erfte, mit der Schiene beinabe gleich lange und durchweg gleich breite Fußglied, auch Burfte genannt, unten und oben wie jene eingedrudt, außerdem am außern Bintel feiner Burgel in einen obrformigen Anbang verlängert (Ferfenbenkel in der Runftsprache der Entomologen genannt), bildet die Fortsetzung des Rörbchens und bietet mit diefem eine ansehnliche Fläche für das so wesent= liche Baumaterial. Es leuchtet ein, daß bei schönem Wetter, wo fich die Staubbeutel von felbft öffnen, mehr Inhalt derfelben eingetragen mird, ale an fonnentofen Tagen, mabrend der heißen Tageszeit aber auch nur aus beschatteten Blumen, weil der den trodnenden Strablen der Sonne ausgesehte Staub nicht haften wurde. In der Stadt angekommen, fest nich die Biene an eine Babe und summt mit den Alugeln, drei oder vier andere ericheinen fofort, beißen die Bodden ab und -- verich luden fie. Stellt fich feine ein, welche der eben Beimgefehrten Die Burde abnimmt, ein Beichen, daß die Digeftionsapparate aller gefüllt find, die fleinen chemischen Laboratorien mit Bereitung des Wachses vollauf zu thun haben — so friecht sie in eine leere Zelle, wo sie sich mit den Mittelbeinen die Höschen selbst und dann zu einer andern Arbeit übergeht, oder sich der Rube überläßt. Sogleich schlüpft eine andere hinein und vereinigt beide Höschen zu einem Ballen, den man am Grunde der Zelle sindet. Diese sogenannten Bachezellen, bald vereinzelt unter Honig voer Brutzellen, bald in größerer Anzahl bei einander anzutreffen, enthalten eine bündige, mit Honig angeseuchtete Masse, welche nach Bedürsniß nach und nach weiter verarbeitet oder versüttert wird; sie bilden also die Vorrathsfammern, Magazine für Baumaterial und Tutter.

Laffen wir nun dabingeftellt fein , ob, wie Ginige meinen , die Stadt durch eine besondere Innung, die Architeften, erbaut werde, welche das von den Andern berbeigeschaffte Material verarbeiten, oder ob alle Arbeiter zu verschiedenen Beiten, alle Beschäftigungen verschieden unter fich vertheilend, gleichmäßig daran Theil nehmen, was und mahrscheinlicher; untersuchen wir nicht genauer, wie die Bauten zu Stande fommen, um allen Streitfragen aus dem Bege ju geben, fondern laffen uns an folgenden Thatfachen genügen. Zwischen den Ringen ihres Sinterleibes, denn bier ichwist es durch, nimmt die Biene ein Bachofcheibchen bervor, der Ferfenbenfel fommt ihr babei ju Statten. Gie führt es mit ihren Rugen, Die, wie wir ichon vorher faben, ihr vielfach die Stelle von Sanden vertreten, jum Munde, das Blättchen wird zwischen ben Bangen zusammengedrückt, und da diefe gleichzeitig auch Biebeifen find, fommt das Bache in Geftalt eines Bandes darunter bervor. Die Sande, jene Zangen und die nach porn taftenden Rübler find bei dem Bau unabläffig thätig und geben ihm die mathematisch bestimmte, regelmäßige Form. Befanntlich find die Bellen fechefeitig, liegen horizontal neben einander, ohne daß die Geite einer zugleich auch eine Band für die benachbarte bildete. Mit der einen Reihe folch foliger Bellen bildet fich nach der andern Seite eine zweite Reibe, mit dem Boden der einzelnen an die Boden der erfteren ftogend. Mehr und mehr Reihen folgen und es entsteht zulett eine Doppeltafel, Babe genannt, am obern oder untern Ende befestigt, welche alfo aufrecht steht und aus magrecht liegenden Bellen gebildet ift. Mehrere Baben, Die eine binter die andere parallel gestellt, fo daß sich die Mündungen je zweier Bellentafeln immer gegenüber liegen, nur die vorderfte Geite der vordern und Die hinterfte ber hintern fein vis à vis haben, fullen den gangen Stock aus, bilden die "Stadt". Je gablreicher das Bolt, an defto verschiedeneren Stellen werden die Baben in Angriff genommen, defto schneller wird die Stadt fertig. Die Einen bauen, Andere tragen das Material berbei, wieder Andere den Sonigbrei ale Rahrung fur die gleich nach der Begrundung vor-

bandene Brut, noch Andere glätten die eben fertig gewordenen Bellen und beißen die bie und da unregelmäßig vorstehenden Wachsspischen ab, noch Undere endlich faubern Die Raumlichkeiten von Unrath und den Ueberreften der eben gebornen Nachkommen. Da giebt es Arbeit allerlei Art, je nach den Zeiten, oder den durch die Umftande gerade gebotenen Berbalt= niffen. Ueberall icheint leberlegung, bem Menschen alle Ehre machender Scharffinn zu berrichen. Suber überzeugte fich, durch finnreiche Bortebrungen ben Raum gum Bauen befdrantend, daß die Gecheecke mit außerordentlicher Gefchicklichfeit verhältnigmäßig verfleinert murden. Mitten im Binter, ergablt er an einer andern Stelle, frurzte eine gu fcmere Sonigmabe ein und wurde nur durch die darunter ftebende vor weiterem Berunterfallen bewahrt. Die Bienen erfanden Stugen, Schnure von festem Ritt - bargige Maffen für befondere Borfommniffe merden wie der Bluthenstaub ebenfalls eingetragen, - welche die gefallene Babe mit den Seitenwänden des Rorbes verbanden und weiteren nachtheiligen Folgen des einmal geschenen Bruches vorbeugten. Um dann ähnliche Unglucksfälle zu verbindern, bereiteten fie neue, ungebrauchliche Architefturftucke, wie Strebepfeiler, Saulen, Stugbalten u.f.w. Gin Todtentopf (Acherontia Atropos) hatte fich ein anderes Mal über nacht in einem Stocke eingefunden und, dem Bonig nachgebend, viel Unbeil angerichtet, die Borrathstammern umgeworfen, die Rinder über den Saufen, anderwärts die blanken Räume befudelt u. dergl. Bahrend Suber noch auf Mittel fann, feine Bienen gegen Diefen unverschämten Plünderer zu schüten, und das Problem nicht lofen konnte, bringt ihm eines Morgens fein Gehilfe die Nachricht, daß dies bereits von jenen felbst geschehen sei. Sie hatten in verschiedenen Rorben allerlei Spfteme ber Bertheidigung und Befestigung ersonnen und versucht: bald führten sie von Wache eine Mauer mit schmalen Kenstern auf, durch welche der wohlbeleibte Keind nicht binein konnte, bald ftellten fie mit noch finnreicherer Erfindung, und ohne irgend etwas ju verftopfen, hinter die Thuren fich freugende Bogen oder fleine Scheidewände, eine hinter die andere jo, daß immer die eine fich da an die Mauer lehnte, mo die davorstehende die Deffnung ließ. Go gab es eine Menge Durchgange für die Bienen, welche nur etwas im Bickzack geben mußten, aber völligen Berichluß für den nächtlichen Räuber.

Die Zellen sind im Allgemeinen während des Sommers Wiegen, die kleineren für die Arbeiter, die größeren für die Drohnen, die größten, längslich eirunden, nicht sechsseitigen für die Beibchen, während des Winters Borrathskammern für den Blüthenstaub und den Honig, ein Magazin für die Republik. Jedes einzelne dieser Gefäße ist durch seinen Wachsteckel gesschlossen und versiegelt. Dieser Berschluß wird von dem ganzen Volke

respectirt, indem daffelbe zu feiner Nahrung nur aus einer einzigen, geöffneten Schicht schöpft. Ift diese leer, so schreitet man zum Deffnen einer
andern Tafel, aber immer mit großer Zurudhaltung und Genugsamfeit.

In dem Leben der Infeften ift Alles auf die Rachkommen berechnet. Benden wir und jest zu diefen und feben gu, wie fich die fleine Jungfrau der Arbeit in der Belle, welche nun fertig ift, entwickelt. Das Gi, bläulich weiß, weich und glatt, ift fünf bis feche Mal langer, ale did, und fteht aufrecht im Boden der Zelle. Schon nach zwei bis drei Tagen wird es lebendig. Gefrummt wie ein Ring liegt die kleine Made binten an derfelben Stelle. Im Laufe des Tages fredt öfter eine und die andere Biene den Ropf hinein und läßt einige Tröpflein Sonigbrei von der Größe eines Stecknadelkopfes fallen. Das behaat der Rleinen; denn fie wird schnell groß dabei, fo daß fie nach acht Tagen bereits erwachsen ift. 3br garter, weißer Rörper besteht aus einem bornigen, raupenähnlichen Ropfe und elf Ringen, jeder ausschließlich des ersten mit ein Paar Luftlöchern, und gleicht in seiner äußern Erscheinung fehr der auf S. 211 abgebildeten Larve der Mörtelbiene; Dr= gane der untergeordneten Bedurfniffe befigt fie nicht. Mit ihrer Entwickelung nimmt das täglich gereichte Futter eine andere Confifteng, einen andern Befchmad an. Jest ftredt fie fich, den Ropf nach vorn, und beginnt jugleich aus der fleinen Deffnung ibrer Unterlippenspige einen außerft garten, weißen Schleier, ein Cocon, um fich zu legen. Damit fie in ben entscheidenden Augenblicken ihrer weiteren Metamorphose vollkommene Rube habe, find ibre Pflegerinnen fo aufmerkfam, die Belle der Rleinen mit gewölbtem Dedel zu verschließen. Buppe ift die junge Biene, nachtem fie ihre erfte Saut abstreifte, gebn Tage lang, ein kleines Wesen mit Augen, Flügelftumpfen, Füßen, welche burch bie feine, eng anliegende Saut alle deutlich durchschimmern, gerade fo, wie bei der eben erwähnten Mortel= biene. Um einundzwanzigsten Tage vom Gi ab gerreißt fie den Schleier, durchbricht ben Dedel, indem fie mit dem Ropfe dagegen ftoft, fest die Borderfüße auf den Rand und giebt nun mit aller Araft, um fich gang frei ju machen. Das ift eine große Auftrengung, aber der Bonig ift ta, um fie ju ftarten; in die nachfte, damit gefüllte Belle taucht fie ibre Bunge und führt fich felbst in das Leben ein. Noch ift die Neugeborne feucht, grau und febr schwach. Gie geht an tie Sonne, um fich zu trodnen und ihre faltigen, noch unbrauchbaren Flügel zu erhärten. Sier wird fie empfangen von ihren gablreichen Tanten, welche fie liebevoll ableden und abtrochnen. Mittlerweile bringen Andere Alles wieder in Ordnung, die Gine trägt die Buppenhaut, eine Andere die Larvenhaut fort, das Cocon, welches jene fpann, bleibt ale Tapete in der. Zelle gurud und fann mit der Zeit fechefach merden, wenn in derfelben nach und nach feche Arbeiterinnen erzogen wurden,

eine Dritte schafft das vom Deckel übrig gebliebene Bache bei Seite und glättet den Rand von Reuem.

Ausgerüftet nun mit all dem Sandwertszeuge, welches wir ichon fennen lernten, der in ein iconce Futteral von Schildpatt gehüllten Bunge, den Bürften an ihren Beinen, womit fie die Ernte gufammenfegt und in bem Körben beimträgt, wird fie kein anderes Berlangen baben, nichts Underes fein wollen, wie jene jungfräulichen Teen, welche ihre Biege bereiteten, fie täglich ernährten Rüchtern, arbeitsam und unfruchtbar barben fie fich felbst ab, mas fie der zukunftigen Mutter, die noch Kind ift, fo verschwenderisch darreichen, fint fie freigebiger für den gablreichen Stamm der größtentheils nuglosen Mannchen. Bollten fie die lebende Mutter qu Rathe ziehen, wurden fie ihr nie eine Erbin geben. Diefe befitt eine blinde Giferfucht und verlangt nur darnach, diefe Erbin zu todten, fobald fie geboren wird. Man bort indeß nicht auf fie. Das weise Bolt ift darauf bebacht, feine Königin fortzupflangen. Un ber Seite ber Bellen, welche alle Rinder des Staates aufnehmen, erbauen fie daber febr große Logen, in denen daffelbe Ei, welches in der engen Rlause eine Arbeiterin giebt, durch die Bequemlichkeit und größere Freiheit begunftigt, nach Belieben machsen, zunehmen und alle feine natürlichen Unlagen gleichmäßig entwickeln fann. Um das beffere Bedeiben der Ausermahlten zu fichern, gemabrt man ibr eine fraftigere, ausgefuchtere Nahrung, welche die neue Konigin mit Frucht= barteit begaben wird. Ein charafteriftisches Zeichen diefes Kindes der Gnade, in welches bas gange Bolt verliebt ift, befteht besonders barin, bag es lange fcon goldgelbe Fuße bat, durchfichtig wie Bernftein Diefe reiche Farbe veredelt auch den Bauch und findet fich endlich am hinterrande der Rückenringe wieder. Elegant, fchlant und etel, ift die Mutter davon freigefproden, bas Sandwerksgerath mit fich ju tragen, mit dem die Arbeiterinnen beladen find, die Burften und Rorbe und Fersenbentel. Gleich allen Bienen trägt auch die Ronigin das Schwert, ich meine ben Stachel, aber fie giebt es nie, ausgenommen in einem perfonlichen Zweikampfe; fie findet dazu wenig Gelegenheit, weil fie von einem Nebermaße der Zuneigung befturmt, beinabe erdrückt mird. Diefe Mutter ift febr ichuchtern, ein Nichts genügt, fie zu erfcreden, bei ber geringften Gefahr flieht fie und verbirgt fich in irgend einem Bintel. Gie bat nur zwei Dinge zu verrichten. An einem ichonen Frühlingstage, bei bellem Sonnenschein, geht fie gegen drei Uhr Rachmittage aus, mählt fich unter taufend und mehr Mannern einen Gatten, entführt ihn einen Augenblick auf ihren Flügeln und . wirft ihn von fich; er überlebt fein Glud nicht. Sie fehrt gurud und ift für vier Jahre - die gewöhnliche Dauer ihres Lebens - befruchtet. Ihre gange Arbeit besteht nun Tag und Nacht und ohne Unterschied

der Sahredgeit, ausgenommen drei Monate der Betäubung mahrend der Binterftrenge, darin, überall und ohne Unterlaß Gier zu legen. Gie geht pon Belle ju Belle, zuerft in die gewöhnlichen, dann in die größern für die Drohnen und julett in die fur die Ronigin bestimmten, und legt in jede derfelben ein Gi. Das ift Alles, was man von ihr verlangt. Sie wird deshalb verehrt und zwar gerade im Berhältniffe ihrer Fruchtbarkeit. Bunderbare Einrichtung! Sie bat es in ihrer Gewalt, das Gi beim Legen gu befruchten, und fühlt es am Umfange der Belle, in melde fie es legt, ob fie das Eine oder Andere zu thun habe. Die Gier, aus denen die Männchen entstehen, find nämlich nicht befruchtet und fonnen ausnahmsweise auch einmal von einer Arbeiterin gelegt werden, die andern dagegen murden im Borbeigleiten am Behalter des Sperma davon befeuchtet, und nur die Belle und Abwartung der Brut entscheiden, wie wir fcon faben, ob ein verfummertes, oder ein fonigliches Beib daraus entsteht. Diese Mutter, ergablen die Schriftsteller, hat einen etwas leichten Sinn. Gleich allen denen, welche nichts zu thun haben, ift fie eigenfinnig und flatterhaft. Rach Berlauf eines Jahres des Gierlegens und des häuslichen Lebens im Innern des Bienenstocks befommt fie Luft die freie Luft zu genießen, fich ein wenig in der Belt umzuseben. Sie bat indeß einen triftigeren Beweggrund, ale den eben angeführten. Gie fieht die geraumigen Logen, in denen man junge Mütter erzieht, welche einft ihre Stelle einnehmen fonnen. Sie fühlt, daß dies ibre Nebenbuhlerinnen find, und ift febr eiferfüchtig auf diefe ihre Nachfolgerinnen. Beftandig schleicht fie um dieselben ber, und ohne die forgfältige Aufficht, welche jene beschütt und fie von denfelben fern halt, wurde fie die dunnen Scheidemande mit ihrem Stachel durchbohren. Wie nun erft, wenn die jungen Gefangenen, welche von diefer Buth und der ihnen drohenden Befahr nichts miffen, unbesonnene Auftrengungen machen, um fich aus ihren Biegen zu befreien, wobei fie den leifen Ruf der Grille hören laffen, welcher den Müttern der Bienen eigenthumlich ift, und welcher der Alten fo deutlich fagt, daß ihre Bratendentinnen da find? Die Borficht der Bienen, welche diese jungen Mütter ausbruten bieß, um auf jedes Greigniß vorbereitet gu fein, ruft dann einige Berlegenbeit für fie hervor. Gin abscheulicher 3meikampf ift möglich, eine Niedermetelung der Unschuldigen; wenn man die Alte gemabren liege, murde fie nicht Gines diefer gehaften Beiber verschonen. Beffer aber ift eine gewaltsame Trennung, ale der Bürgerfrieg. Die Alte, welche beunruhigt, aufgeregt ift, läuft überall umber und scheint zu fagen : "Nun wohl, wer mir anhängt, der folge mir!" Sie ftimmt einen Abschiede= gefang an. Alle Arbeit hört auf.

Entschloffen, ihr zu folgen, treffen eine Menge Bienen ihre Borberei-

tungen; fie effen für mehrere Tage. Die außerordentliche Aufregung verrath fich durch eine plogliche Beranderung der Temperatur; von 28 Grad fteigt die Barme im Bienenforbe bis auf 30 oder 32 Grad. Das ift für Die Thiere unerträglich; benn eine Eigenthumlichkeit ibrer Organisation beftebt darin, daß fie leicht schwigen. In Diefer gesteigerten Sige find alle in Soweiß gebadet. Sie muffen aufbrechen, oder fterben. Die Mutter geht, oder ffürzt fich vielmehr hinaus. Sie und ihre Begleiter fcmarmen einen Augenblick über dem verlaffenen Baterlande, ichwingen fich dann etwas weiter und beschreiben dabei in der Luft fich eigenthumlich durchfreugende Linien. Die Luft wird durch fie verfinftert. Ginige flammern fich endlich an dem Afte eines benachbarten Baumes an, dann die andern mit der Ronigin. Sie halten fich eine an der andern und hangen als große Traube berab. Die Rube ftellt fich wieder ber. Die andern Bienenftode, welche beunrubigt worden waren, den Ginfall Diefer Alüchtlinge fürchteten, ihre Thore bewachten, ihre gewöhnlichen Boften verhundertfachten, athmen frei auf, indem fie die Schwärmenden befoftigt feben, und febren gu ihren Arbeiten zurück.

Sollten fie ihren Geburteort fo undankbar vergeffen haben? Reineswege. Sie erinnern fich feiner, besondere die Mutter zeigt Laune gur Rudfehr. Bas wurde gescheben, wenn man ihr nachgabe? Es entstände mit ber inzwischen an ihre Stelle gesetzten jungen Mutter ein 3weifampf, wie er entsteht, wenn nach ihrer Auswanderung einer zweiten jungen Mutter gelingt, ihre Loge zu durchbeißen, ungeachtet aller Aufmerksamfeit dies zu verhindern. Das Bolt, welches in gedrängten Schaaren den Rampfplat umringt, verlangt ben Tod der einen. Der bieber gefütterte, geburftete, gelectte Gegenstand seiner Berehrung, wenn er zurudweicht, wird jest wies ber zum Rampfe angetrieben, vorwärts geftogen, bis es der einen gelungen ift, auf die andere zu fpringen und diefer mit der unter fie gedrudten Leibeefpige den todtenden Dolch in die Eingeweide zu ftogen. Rur dadurch wird die Einigfeit errungen. Die Ueberlebende, melde man, wenn fie be= fiegt worden mare, ohne Bedauern meggeworfen hatte, wird ale Siegerin der Abgott des Staates, unter der Bedingung, das Bolf fortzupflangen. So geht es zu in der Republif unferer Sonigbiene, von der nur noch Gine ermähnt sein mag, wodurch sie sich äußerlich von allen andern Bienen unterscheidet: es fehlen ihr an fammtlichen Schienen die allen übrigen, sowie vielen andern Infekten eigenen Endfpornen.

#### Die Horniffe 26)

(Vespa crabro).

"Es war im Anfang des Monats Mai 1811, erzählt uns ein eifriger Bienenvater, als ich eines Tages in meinem Bienenstand beschäftigt, eine große weibliche Sorniffe in demfelben umberschwärmen fab. Anfänglich beachtete ich fie wenig, da fie fich aber mehrere Tage hinter einander erblicken ließ, vermuthete ich, fie habe im Sinne, irgendwo ein Neft anzulegen. 3ch gab nun genauer auf fie Ucht und fab fie in der oberften, dritten Etage des Standes in einen leeren Bienenforb aus Stroh einfliegen, der auf einem Brette ftand. Einige Minuten nachher verließ fie benfelben wieder, und als ich ihn nun besichtigte, fand ich das bereits angefangene Neft. Es bing oben in der Mitte des Bodens, hatte die Größe eines frangöfischen Thalers und bestand aus einer außern dunnen Gulle oder Schale, in Form einer hoblen Salbkugel, in deren Sohlung inwendig das erfte Bruttafelchen, an einem Saulchen hangend, befestigt war. Es enthielt erft fieben Bellen, die noch nicht mit Giern belegt waren. Als bald hierauf die Horniffe wieder ankam und in den Korb eingegangen war, hob ich ihn vom Brette auf und erblicte fie beschäftigt, die außere Rinde ihres Baues zu vergrößern; fie ward aber durch diefe Störung fogleich unruhig, fuhr einige Male- fum= mend und erboft ringe um ihr fleines Reft berum und machte Miene, aus dem halb umgewendeten Korbe nach mir hinzufliegen, als ich schnell, aber behutsam, ihn wieder umwendete und auf fein Brett stellte. Da ich mir porgenommen hatte, die fich bier fo ungesucht barbietende Belegenheit zur Erforschung der Horniffen-Dekonomie so gut wie möglich zu benuten: fo mußte ich vor allen Dingen das Thier an das Aufheben und Umwenden des Korbes und die durch leife Erschütterungen hervorgebrachte beständige Unruhe gewöhnen. In dieser Absicht hob ich an diesem und einigen folgen= den Tagen, so oft die Hornisse nach Saufe kam und ich zugegen war, wohl 15 bis 20 Mal jeden Tag den Korb auf und wendete ihn um. Bald war fie an diese Beunruhigung so gewöhnt, daß ich den Korb, doch immer mit Bermeidung jeder ft art en Erschütterung, berabnehmen, umwenden und nach Belieben allen ihren Arbeiten zusehen konnte, ohne daß fie fich nur im Beringsten stören ließ. Das Neft und die Bruttafel waren jest schon ansehnlich vergrößert, und mehrere Bellen fanden fich mit Giern belegt. Die Bor-

niffe baute fleißig; fie blieb, wenn fie ausgeflogen war, 6, 8 bis 10 Minuten aus und brachte ihre Baumaterialien, nämlich einen runden Ballen abgebiffenen, faulen Solzes von der Große einer Bide und von dunkelbrauner Karbe, den fie im Aliegen zwischen dem Rinn und der Bruft eingeflemmt trug. Ohne fich im Geringften, wenn fie eben eingeflogen mar, durch bas Berabnehmen des Rorbes ftoren ju laffen, lief fie jum Bau, fand ftill, nahm den mitgebrachten Ballen zwischen die Anie der Borderbeine und big nun. indem fie denselben gleichzeitig fortwährend zwischen den Rnien und dem Rinne gegen fich berum rollte und an den Bau andrudte, Stucken loe. Die im Munde gefnetet und mit gaber Feuchtigfeit vermischt, den Bellen oder der außern Schale angesett und mit den Freggangen von beiden Geiten angedrückt und geebnet murden. Dies alles geschah mit ausnehmender Geschwindigfeit und jo, daß fich die abgebiffenen Studden nicht gang logtrennten, fondern wie ein Faten von einem Anaule gleichsam loswickelten. Auf diese Beife murde die außere Gulle des Reftes täglich immer mehr pers größert, wobei die Borniffe ftete gegen fich baute und an dem Rande, mo ne vorbin aufgehört hatte, wieder anfangend, und unter der Arbeit gurude weichend, den über eine Linie breiten, neu angesetten Streifen in einer Schnedenlinie nach und nach herumführte. Nach Berlauf einer oder zweier Mis nuten war der mitgebrachte Borrath jedesmal verbraucht, worauf fie fogleich wieder ausflog und neuen Stoff, immer von der nämlichen Farbe, holte. Benn ich den herabgenommenen Rorb noch in den Sanden batte, und die unterdeffen gurudgekehrte horniffe ihn, auf tem gewohnten Blate vermiffend, ängstlich suchte, hielt ich ihn nur einige Augenblicke lang dortbin, ohne ibn niederzuseten. Gie flog sogleich hinein, und ich fette meine Beobachtungen fort. Sie war jest ichon fo gahm und zutraulich, daß ich fogar den umgewendeten Korb aus dem etwas dunkeln Bienenftande binaus in den Garten tragen fonnte, ohne daß fie, felbst mahrend des Gebene, fich in ihrem Geschäfte ftoren ließ, sondern immer fort baute. Ich magte ce endlich, fie anzurühren, und ftreichelte fie mit dem Zeigefinger leife und fanft vom Bruftschilde über den Ruden bin; auch das litt fie geduldig. Gines Igges hatte ich fogar bas überraschende Bergnugen, fie Gier legen ju feben. 3d hatte den umgewendeten Rorb vor mir, außerhalb des Bienenftandes, und bemerfte, daß fie fehr angelegentlich mehrere Bellen untersuchte, Die, wie ich schon vorher genau mußte, noch leer maren. Gerade wie es die Bienenkönigin ju machen pflegt, die ich schon mehrmale bei diesem Beschäft belaufcht batte, besichtigte fie mit Ropf und Fühlern das Innere der Bellen, wendete fich fodann um und fentte die Spige des hinterleibes weit in diefelben hinab. In diefer Stellung verharrte fie 8 bis 10 Gefunden, und wenn nie nun den Leib herausjog, faß das Gi auf dem Boden der Belle.

Best hatten fich die Beschäftigungen der Sorniffe ichon etwas vermehrt. Mehrere Gier maren ausgeschlüpft und Burmchen in ben Bellen befindlich; auch fur diese mußte fie nun Gorge tragen. 3ch bemertte nun, baß fie nicht immer zwischen Rinn und Bruft eingeflemmte Baumaterialien berbeischleppte, fondern von Beit ju Beit bei ihrer Rudfehr einen Ballen Kutter zwischen den Freggangen trug und, mit dem Ropfe in die Bellen folupfend, fütterte. Go lange die Larven noch flein maren, fonnte ich diefe Operation nicht genau beobachten, aber um fo deutlicher, als fie größer murden. Die Sorniffe fette fich vor dem jedesmaligen guttern zuerft auf die Bruttafel hin, fnetete den ichon gerbiffenen Klumpen Speife unter beständigem Berumrollen zwischen den Borderfnien vor meinen Augen noch einmal tuchtig durch, big fodann ein Stud ab und legte es dem in der Belle aufgerichteten Burme auf ben Mund, ber es auffaßte und mit bestiger Begierde in furzer Zeit verzehrte; und fo fuhr fie von Zelle ju Belle fort, bis der Borrath ausgetheilt mar. Um ju erfahren, was für Speife fie den Larven darreiche, nahm ich ihr mehrmals mit einer langen Radel oder eis nem fpigen bolichen das Eingebrachte meg. Es bestand immer aus zerbiffenen weichen Theilen verschiedener weichflügliger Infelten, aus zerbiffenen Bienen, oder von den Bienen herausgeworfenen Drohnen, oder Arbeitsbienenbrut. Ich versuchte nun, ihr in diesem Geschäfte zu helfen und das Futterholen ju erleichtern, und reichte ihr zuerft mit ber Spite eines Stabchens einige Tropfen verdickten Sonige. Sie nahm ihn fogleich mit dem Munde ab und fütterte im nämlichen Augenblide einige Maden damit. Run gab ich ihr von den Bienen herausgeriffene unzeitige Brut, auch einige lebende Bienen; fie nahm ohne Umftande alles an, big die Beine und übrigen trodnen Theile ab, fnetete Alles ju einem weichen Brei und theilte ihn aus. Go gewöhnte ich fie nun, täglich Speife von mir zu erhalten, oft 10 bis 15 Mal an einem Tage, daß fie in diefer hinficht nicht gahmer und gutraulicher werden fonnte, ale fie es wirflich war. Wenn ich den Korb umwendete und ihr eine lebendige oder todte Biene darreichen wollte, richtete fie fich jedesmal bei der Annäherung meiner Sand ichon von weitem auf, fich auf die bintern Beine fegend, und nahm mit Begierde bas Dargebotene von meinen Fingern, Berfnetete es augenblicklich und futterte die Jungen. Auch Diefen letteren gab ich öfter einige Tropfchen Sonig, oder zerdruckte Bienenbrut auf den Mund, und dieses Futter ichmedte ihnen ebenso gut, ale wenn fie es von ihrer gewöhnlichen Ernährerin empfangen hatten.

Die altesten der vorhandenen Larven waren nun ausgewachsen; sie überspannen die Deffnung ihrer Belle und gingen ihrer Berwandelung entgegen. Am 15. Juni schlüpsten die ersten jungen Hornissen aus;
es waren zwei, denen am folgenden Tage noch mehrere folgten. Einige Tage

verweilten sie im Neste, dann flogen sie aus, brachten Baumaterialien und Futter und halfen der Mutter bei der Bergrößerung des Nestes und beim Füttern. Sie ließen sich übrigens in Allem ebenso behandeln wie die alte Hornisse, weil ich sie von ihrem ersten Ausschlüpfen an durch Aprühren, Füttern und öfteres Besichtigen des Nestes daran gewöhnt hatte.

Geschäfte hatten mich bisber verhindert, die Dauer der verschiedenen Stande des Infette genauer zu ermitteln; jest mar ich auch darauf bedacht. Ich bezeichnete mir auf der Bruttafel, die ich genau untersuchte, und die bereits die Größe des untern Theils einer Theetaffe erreicht hatte, mehrere noch leere Bellen mit einem Tropfchen Farbe mittelft eines Binfels. Um folgenden Morgen (15. Juni) maren fie mit je einem Ei befest, und schon am 20. Morgens erblickte ich die ausgeschlüpften, lebendigen Burmchen. Diefe maren am 29. Morgens ausgewachsen und fingen an fich einzuspinnen. In der Nacht vom 12. auf den 13. Juli sowie am Morgen des letteren schlüpften fie aus. Ich fah mehreren zu, wie fie, nachdem das Gespinnst inwendig ringeum losgenagt mar, das Deckelchen in die Sobe hoben und hervorkamen. Ihre Farbe war noch blaß Um fie ferner in ihrem Treiben specieller in's Auge faffen zu fonnen und nicht mit den übris gen 18 bis 20 Gefchwistern zu verwechseln, bezeichnete ich mir einige von ihnen fogleich mit einem Tröpschen blauer Farbe an den Kühlern. Das erfte Geschäft einer jeden frisch ausgeschlüpften Horniffe mar, fich einige Augenblicke lang Fühler und Beine zu reinigen, dann aber in die fo eben verlaffene Belle mit dem Ropfe zu ichlüpfen und fie von dem darin befindlichen Unrathe ju reinigen. Diefer Reinigungsprozeß fullte fast die Beit einer Biertelftunde. Sierauf mischten fie fich unter die übrigen und halfen ichon in der erften halben Stunde ihres Dafeins die innere Dekonomie beforgen. Den ihnen begegnenden alteren Horniffen, welche die eingetragene Speife fneteten. nahmen fie fogleich einen Theil ihres Brockens, der ihnen abgebiffen und gleichfam dargeboten murde, aus dem Munde ab und fütterten die Burmer. 3mei Tage lang blieben fie ruhig im Refte, den dritten aber faben fie fich in der Welt um und brachten , gleich den andern, bald Futter, bald Stoff gum Bauen heim. Die leeren Zellen wurden nach einigen Tagen wieder mit Giern belegt. Bom 10. Juni an hatte unterdeffen die Mutterhorniffe nebft den übrigen geschlechtslofen Arbeitern, die etwas fleiner als fie maren, die zweite Bruttafel angefangen, die einen halben Boll unter der ersten an mehreren Gaulden befestigt bing und nach und nach jur Größe eines fleinen Tellers erweitert wurde. Gleichzeitig vergrößerten fie auch der Lange nach die Dechbulle, die überdies von außen hie und da neue Schichten angefest befam - jedenfalls zum beffern Salt - in dem Maage, daß fie weit über die Bruttafel binwegbing und nach unten verschmalert, die Form eines großen Gies erhielt, an deffen Spige

unten nur noch eine vier Boll große Deffnung blieb. Dies binderte mich in meis nen Beobachtungen, ich riß daher die Schale von unten an biszur Mitte mieder binmeg, um das Innere genauer betrachten ju tonnen, und trennte auch jeden folgenden Tag von dem, mas fie wieder angebaut hatten, einige Stude los, um mir die Ginficht in das Reft zu behaupten. Bei einer folchen Operation drangte ich immer zuerft die auf der Schale figenden horniffen mit einem Stabden hinmeg, mas fie fich auch gutwillig gefallen ließen. Beil mir aber doch nach und nach die Menge der Thiere ju groß ward, suchte ich ihrer ju ftarfen Bermehrung entgegenzuarbeiten und verwundete jeden Tag mit einer Radel einige Burmer, die aledann von den Sorniffen aus den Bellen aejogen murden. Schon mar in einer neuen Tafel auch männliche Brut angesett, und ich fah der Erbauung einer vierten für die fünftige Mutter entgegen, ale meinem Refte ein unvorhergesebenes Unglud widerfuhr. Die alte Mutterhorniffe, die noch immer jeden Tag ausflog, blieb auf einmal aus; fie mußte durch irgend einen Feind oder sonstigen Unfall um das Leben gekommen fein. Das Reft mar nun weißellos. Die Arbeiter, 40 - 50 an ber Bahl, maren gmar noch eine Beit in gewohnter Beife thatig und besoraten die vorhandene Brut, die noch zum Theil ausschlüpfte. Rach und nach war aber ihr Eifer gelähmt, sie verloren sich mehr und mehr und in Rurgem fand bas Reft - - leer."

Der aufmertsame Beobachter fügt noch einige Bemerkungen zur Beschichte seines Hornissennestes hinzu, und nachdem er erklärt hat, wie auch bei einer größern Angahl feiner Einwohner die fortgefesten Beobachtungen um defwillen nicht mit größern Schwierigkeiten verknüpft gemefen feien, weil er die hingufommende Brut immer in derfelben Beife, wie die alte horniffe, an die Störungen gewöhnt gehabt hatte, fahrt er fort: "Dft nahm ich das mit 30 bis 40 Sorniffen befette Reft von feinem Standorte binmeg und trug es in den Garten, um dort meinen Rindern oder den mich befuchenden Freunden die Arbeiten diefer Thiere und das Innere ihrer Bohnung zu zeigen. Ich trug den Rorb ftete umgewendet, und nie fuhr eine Horniffe zornig heraus, sondern alle arbeiteten ruhig fort, ohne fich im Geringften ftoren zu laffen, ein Theil baute an den Bellen, ein anderer an der äußern Schale, andere futterten oder liefen umber. 3m Beifein der Buschauer reichte ich ihnen sodann Futter, das fie auch sogleich austheilten. Die Sorniffen, welche unterdeß ihre Geschäfte beendigt hatten, flogen aus dem Rorbe heraus, zwischen mir und den Umftehenden hindurch in's Feld, um neue Borrathe einzusammeln. Mittlerweile aber hatten fich die von ihrem Ausfluge gurudgekehrten Borniffen gu 10 bis 15 an der leeren Stelle des Bienenstandes versammelt, wo ihre Wohnung sonst ftand, und schwärmten angstlich umber. Ich eilte nun bin, hielt den Rorb einige Augenblicke,

ohne ihn niederzuseten, an seinen gewohnten Standort, und sogleich flogen die umherschwärmenden hinein; ich konnte nun mit den so eingefangenen wieder zu meiner Gesellschaft zurückkehren und sie die von Neuem beginnens den Arbeiten bewundern lassen."

Mit wenig Borten sei noch hinzugefügt, welchen nat ürlich en Berlauf der Bau nimmt, wenn keine Störung eintritt, wie in dem eben vor unseren Augen entstandenen. Im Herbste, besonders Ansang October, entwickeln sich auch Männchen und Weibchen, deren Stätten in unserm Neste schon im Bau begriffen waren, wie wir gehört haben. Jene sind ebenfalls nicht unthätig und besorgen besonders die Reinigung der innern Theile. Ende des genannten Monats wird aber unbarmberzig von allen herausgezogen und getödtet, was sich noch von Larven und Puppen im Bau vorsindet, und bald daraus gehen auch in Folge der rauhen Witterung und des Futtermangels die sämmtlichen geslügelten Bewohner zu Grunde bis auf einige wenige frästige und besrucht ete Weiber. Diese überwintern in einem halb erstarrten Zustande im Neste oder andern Schlupswinseln und sorgen im nächssten Frühjahre, in der vorher erzählten Weise, für die Fortpslanzung ihrer Art.

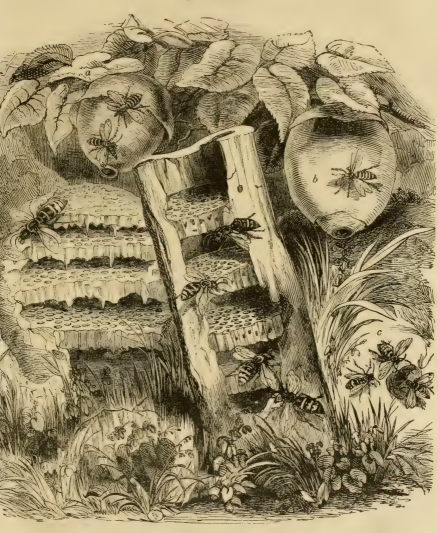
Die Weiber find größer als die Arbeiter, und zwischen ihnen und diesen stehen rucksichtlich der Größe die stachellosen Männer; in der Farbung sind sonst feine Unterschiede zwischen allen wahrzunehmen.

Das Reft, um davon noch einige Worte zu fagen, ift ziemlich zerbrechlicher Natur und besteht aus bei weitem gröberem Material, ale das der Bespen. Murbes Solz und Rindenspänchen bilden die Sauptstoffe; es bleibt fich hierin und somit auch in der Farbe durchaus gleich, so lange die Mutterwespe allein baut, wird aber in Stoff und Farbe mannigfaltiger, fobald fie in den Arbeitern Silfe erhalt. Die Rinde junger Efchen scheint ihnen fehr genehm ju fein, und ich habe öfter Gelegenheit gehabt zu beobachten, wie daumenftarte Stämmchen Diefes Baumes von ihnen ringförmig bis auf den Splint nach und nach abgeschält murden, entfinne mich auch irgendwo gelefen zu haben, daß fie jungen Eschenpflanzungen durch die Borliebe für ihre Schale nicht unbedeutenden Schaden jugefügt haben. Unfer Berichterftatter, der auch hierauf feine Aufmerksamkeit gelenkt bat, fand u. A. die Blätter einer Moosart (Hypnum purum) unter dem frisch herbeigeschafften Baumateriale heraus. Nach der Größe der Gesellschaft richtet fich natürlich auch die des Baues. Auf dem hiefigen zoologischen Mufeum findet fich eines, das am Baltenwerf eines Sausbodens angebaut worden war, von Salbfugelform, einem Juß Sohe, und unten 11/2 Juß Durchmeffer, mit 5 Bruttafeln und in Farbung dem gestreiften, innern Aussehen einer Baumtorte nicht unähnlich.



# Die gemeine Wespe 27)

(Vespa vulgaris).



Benn die Bespe an einem Sommertage mit ihrem lauten, angreifenden und drohenden "Tfu! Tfu! Tfu!" jum Kenfter bereindringt, ift Jeder auf feiner Sut. Das Rind fürchtet fich, die Frau unterbricht ihre Arbeit, felbst ber Mann erhebt feine Augen, fagt: "Freches, unverschämtes Thier!" und bewaffnet sich mit einem Taschentuche. Wenn indeß das ftolze Thier in allen Eden umbergeflogen ift und auf bas ganze Zimmer einen geringschähenden Blick geworfen hat entfernt es fich schnell wieder mit lautem Geräusch, ohne den ichlechten Empfang einer Beachtung zu murdigen. Alles, mas es denkt, ift: "Erbarmliches Saus! Nicht eine einzige Frucht, feine Spinne, feine Fliege, nicht das fleinfte Studden Fleisch ift darin gu finden!" Dann macht fie einen Besuch in der benachbarten Fleischbank. "Fleischer, du haft meine Rundschaft. Bei dir will ich mich verforgen. Bogere nicht, einfältiger Beighale. Schneide mir ein hubsches Studchen ab, und ich leifte dir dafür einen Dienft. Ich werde deine Fleischfliegen tödten. Laß uns einen Bertrag ichließen und Freunde fein. Wir find Beide dagu geboren, zu tödten."

Die schwersälligen und langsamen Thiere, von der Art des Menschen, sind alle empört über das Bersahren der Bespe. Sie handelt, aber spricht nicht. Doch wenn sie sprechen wollte, würde ihre Rechtsertigung einsach sein. Ein Wort genügt dazu. Sie ist das Wesen, dem die Natur das surchtbare Geschief auferlegt, die Zeit aufzuheben. Sie muß während eines kurzen Sommers von sechs Monaten, welche sich auf nur vier der Thätigsteit beschränken, nicht nur den Kreislauf des individuellen Lebens vollenzben, geboren werden, fressen, lieben, sterben, sondern außerdem auch noch, was viel mehr sagen will, den Kreislauf eines langen, gesellschaftlichen Lebens, den zusammengeschtesten, den das Insekt hat, vollenden. Bas die Biene weitläusig binnen mehreren Jahren ausarbeitet, muß die Wespe im Nu vollbringen. Ja noch viel mehr, als die Biene. Denn diese baut ihre Zellen in einer vorbereiteten Wohnung; die Wespe dagegen muß das Neusbere wie das Innere improvisiren, die Wälle der Stadt mit der Stadt

felbst erschaffen. Vier Monate, um ein Bolk zu begründen und aufzulösen — ein sehr organisittes Bolk! Lernet, ihr trägen Geschlechter, die Ihr sagt, daß man in achtzig Jahren nicht Zeit genug habe, lernet die Zeit in die sem Sinne verachten! Alles ist relativ. Die glattbäuchige Erdschnecke hat nie genug Zeit, sollte sie sich auch Jahrhunderte lang hinschleppen. Die heldenmüthige Thätigkeit, der seste Bille, die Entschlossenheit, haben immer hinreichende Zeit.

Die Bespe stirbt. Ihre Stadt von 20,000 Einwohnern, welche auf revolutionäre Beise, wie durch einen Blipschlag des Genies oder des Muthes, improvisirt wurde, ihre Stadt besteht und zeugt für sie. Fest ist sie gebaut, außerordentlich fest, gewissenhaft und wie für ewige Zeiten.

Betrachten wir den Ausgangspunkt. Gin elendes Infeft, welches während des Bintere die Bernichtung feines Bolfes überlebte, friecht gang bestäubt aus feinem Berfted hervor. Es ift, Gott fei Dank, Frühling. Beht es, fich an der Sonne zu marmen? Rein, nicht einen Tag der Rube gonnt es fich. Worin besteht feine erfte und einzige Pflicht? Es foll Mutter fein, Mutter eines Bolfes. Allein und in wilder Saft, von ihren Gedanken, ihrer hoffnung erfüllt, erichafft diese Mutter des zufunftigen Baterlandes junächst die Burger, einige Taufend Arbeiter. Man weiß bereits, daß bei den Infetten jeder Arbeiter weiblichen Geschlechte ift. Diese Burger find alfo Arbeiterinnen, aber das glübende Bedürfniß zur Arbeit unterdrückt bei ihnen das Geschlecht. Sie lieben mit der allgemeinen, umfaffenden Liebe. Als ftrenge Jungfrauen werden fie feinen andern Gatten haben. als die Stadt. Der Strom der eifrigen Arbeit geht von der Mutter auf die Tochter über. Die Arbeit jener bestand darin, ju gebaren, die Arbeit Diefer ift, zu bauen. Diefelbe Buth der Improvisation berricht bei Beiden. Sier bauen die Bespen in die Erde das Loch, in welches das Gebäude gelegt werden foll, doch ifolirt von ihr. Dort hangen Andere es über der Erde an einem Balten oder in einem hohlen Baume auf, in beiden Källen umgeben mit einer ftarten und feften Pappe, welche es gegen die Raffe fcust. Um diese Bappe zu machen, frurmen die Bespen nach dem Balde. oder suchen anderewo irgend ein Stud holz, welches langere Beit durch= näßt und murbe geworden, ihren 3meden entspricht In Diefes Sol; beißen fie mit icharfem, fpigem Bahne tief hinein, reißen Studchen davon ab, lofen fie los, nagen unermudlich an den widerspenftigen, bis fie diefelben gleichsam durchgefägt haben, zerrupfen fie, wie wir die Leinwand, und durchkneten diefe Studchen mit icharfer Bunge. Den Teig, welcher mit einem klebrigen Speichel gemischt wird, breiten fie bann in dunnen Blättchen aus. Die fast geschloffenen Bahne vollbringen diese Arbeit. Das Element der Pappe ift damit vorbereitet. Nun beginnt die zweite Runft.

Die Bapparbeiterin wird Maurerin, je nach den Arten in diesem oder jenem Bauftple bewandert. Unfere bauen ein Saus im Saufe, in Stockwerfen übereinander liegende Baben, welche von der ichugenden Heberdedung ifolirt find, in derfelben Beife wie die Sorniffen, welche ihren Bau an einen Balten ankleben. Die Stadt der Bespen hat zwei Thore, das eine jum Gin=, das andere jum Ausgange. Mithin findet fein Stocken des Berfehrs, der Bewegung Statt; man begegnet fich niemals. Go jedes Bolf, welches mit der Beit geigt, in feinen Gefchäften ichnell worwarts will. In London macht man es wie die Bespen; hier geht man ber, dort hin; Alle halten eine Seite, Diefe ein Trottoir, Jene das andere. Auf der Dreedner Brucke ift es auch fo. Wo man mehr Zeit übrig hat, verrennt man fich immer den Weg und gerath in ewige Berlegenheit, wie man weiter fommen foll; wo die Gewalt der Stragenpolizei in dem Maaße gering, als die Unverschämtheit der wafferholenden Dienstmädchen und lafttragenden Edensteber bedeutend ift, welche schmale Trottoirs für fich allein beanspruchen - exempla sunt odiosa -, wird die Sache erft recht fritisch.

Doch zurück zu unserm Gegenstande. Wozu sind diese Bauten bestimmt? Hat denn dies krästige, bepanzerte Wesen, dessen keben so intensiv ist, mehr Furcht vor der Lust, als so viele zartere Insesten, als die nervenschwache Spinne in ihrem Hause aus Seidensädchen? Die Liebe zu den Kindern erheischt diese Sorgsalt. Das Kind und die Jusunst lieben, in Berücksichtigung der Zeit und dessen, was noch nicht ist, arbeiten, sich durch die Arbeit ausreiben, daran sterben, damit die Rachsommenschaft weniger zu thun habe und lebe! Fürwahr, das ist ein edles Ideal der Gesellschaft, welcher Art sie auch sei. Man begreist das wohl bei denen, welche Zeit vor sich haben, ein Leben zu verwenden, wie die Menschen und die Bienen. Aber daß die Wespe, welche seit hat, welche noch heute Abend stirbt, die Zeit siebt, welche nicht die ihrige ist, daß sie ihre wenige Lebenszeit dem nach ihr kommenden Leben opfere, dem morgenden Kinde ihren einen einzigen Lebenstag widme, das ist ihre, das ist mancher ihrer Berwandten besondere Eigenthümlichkeit, das ist originess und erhaben.

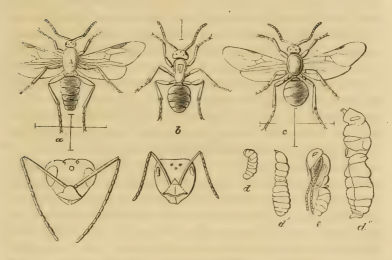
Es ist keine Minute zu verlieren. Die Mutter fährt fort und gebiert außer den Arbeiterinnen auch noch ihres Gleichen und die Männchen, deren unbedeutendes, sehr furzes Geschäft ihnen kaum Gnade für ihre Unthätigkeit gewinnt. Bei diesem ernsten, tragischen Bolke der Insekten hat die Natur, als wollte sie sich einen Augenblick durch eine komische Zerstreuung erheitern, die armen kleinen Männchen gewöhnlich gebrechlich und dickbäuchig geschaffen, als unschuldige kleine Falstaffs, welche man als ein Serail unbedeutender Diener behält. Die Karrikatur ist vollständig bei

den Mannern der Bienen, welche weder auswarts zu ernten, noch im Innern ju bauen vermögen und ihre Beit tamit binbringen, gut zu effen und vor dem Bienenforbe ju ichmaken. Bei den Begven ift das leben fo gespannt, so erregt und geigend mit ber Beit, daß felbft die Mannchen, fo große Mußigganger fie auch find, es nicht magen, mußig zu bleiben. Die Damen, welche nicht fcherzen und Stacheln führen, mit denen die Mann= den nicht verseben find, konnten bas übel nehmen und fie mit Dolchftogen antreiben. Die Mannchen find beshalb darauf verfallen, zu arbeiten ohne ju arbeiten; fie geben fich das Unfeben, als thaten fie etwas, als verrichteten fie einige häusliche Arbeit der Reinlichkeit, des Rehrens. Benn Semand firbt, fo dient die Beerdigung ihnen gum Bormand; bei der Fortschaffung einer leichten Laft schwigen fie und ihrer mehrere machen fich an Dies schwere Geschäft. Rurg, Die Mannchen find fehr lächerlich und ihre fürchterlichen Gefährtinnen lachen vielleicht felbft über fie. Bas die Macht der Wespen besondere begrundet, das ift ihre edle Dreiftigkeit, die ftolze Beringichätzung, welche fie gegen alle andern Weichöpfe zeigen, und ihre innige Ueberzeugung, daß all diefes Gethier ihnen gehört. Die unbegrenzte Liebe fur ihre Stadt fleigert fich bis zum Berbrechen. Gie brauchen Futter, Sonig fur ihre Rinder. Gie fallen über Die Bienen ber und ergreifen fie; mit ihrem ichlanken Sinterleibe, beffen Berbindung ein bloger Faden, umschlingen fie die Gefangene fo, daß ihr der Stachel von unten eingebobrt wird. Mit einigen Biffen durchschneidet die Barbarin nun die auf folche Beife erdolchte Beute, läßt den Ropf mit der Bruft und feinen Un-· hangfeln noch lange gudend liegen und trägt den mit Sonig angefüllten Bauch mit fich fort, um den Inbalt deffelben wenigstene ihren Rleinen gu bringen. Gie empfindet feine Reue. Der Tod der Anderen fummert die nicht, welche weiß, daß fie morgen felbst fterben muß. Die Grausamkeit geht meiter, das Berbrechen wird größer und tritt in schneidenden Gegenfat zu der gepriefenen Tugend der Liebe. Die Stadt endet durch ein Gemegel. Die Kinder, welche einst fo theuer maren, merden - getodtet, bevor der Binter feine ichwere Sand auf fie legt. Diefen Spatlingefindern, welche das Elend, die Ralte morgen todten murde, gemahren ibre Schweftern und Tanten und forgfamen Bflegerinnen wenigftens den Bortheil, durch die ju fterben, von denen fie geliebt murden. Das lette Geschent, ein furzer Tod, wird freigebig einer großen Menge Un= gludlicher verlieben, welche nicht daran dachten, ce zu verlangen, fleinen, nublofen Männchen, felbst Arbeiterinnen, welche spat geboren murden und nicht durch eine fraftige Constitution dafür Burgichaft leiften, den Binter zu überdauern. Es werde nicht gefagt, man fab das heldenmuthige Geschlecht eine demuthigende Gaftfreundschaft unter dem Dache

der Menschen suchen und, um etwas länger zu leben, die färgliche Raherung eines Spinnennetzes annehmen! "Rein Kinder! Rein, Schwestern! Sterbet. Einige von uns können Alles wieder gut machen, wenn sie durch das jährlich sich wiederholende Bunder der Natur begünstigt und zu neuem Leben erwacht sind."

## Die gemeine Ameise, Waldameise

(Formica rufa).



a) Mannchen. b) Arbeiterin. e) Weibchen. d d'd'") Mannfiche. Larve in verschiedenen Stadien ihrer Entwickelung. e) Puppe einer Arbeiterin; außer d Alles vergrößert.

Bir verabschieden uns von den Immen durch ein Bild, welches dürftig und ffizzenhaft ausfällt im Bergleich zu dem unendlich reichhaltigen Stoffe, welchen es fich zur Darftellung erwählte, der, um vollfommen erschöpft zu werden, ein großes Tableau, eine ganze Reihe von umfangreichen Gemälden begreifen mußte, welche sich hier nicht ausführen lassen.

Die Ameisen, jene durch ihr Leben, ihre Nahrung, ihre Arbeit für und wider den Menschen so vielseitigen Insekten, bewohnen in ihren mancherlei Formen, da fie fich in Alles fügen, überall arbeiten konnen, die gange Erde, beherrichen fie fogar ftellenweife. Als fraftige, unnachfichtige Pflegerinnen der Gefundheitspolizei find die Ameisen schon langft, wenn auch weniger bei une ale in heißen Klimaten, erkannt und geschätt worden, obgleich nicht Jeder Luft haben möchte, ihre nähere Bekanntichaft bei Ausübung diefer angemaßten Berpflichtung zu machen. Alles, mas auf der Erde umber liegt, wird von ihnen augenblicklich vertilgt. Lund behielt taum so viel Beit, einen Bogel aufzuheben, den er hatte fallen feben; fie maren schon bei diesem, um fich feiner zu bemächtigen. Ich fab ein recht mader praparirtes, zwölf Buß langes Rrotodilftelet, welches Ameisen auf der Infel Banka in vierzehn Tagen angefertigt batten. Diefe großen Ameisen des Gudens können furchtbar werden, zumal wenn fie den einmal eingeschlagenen Weg verfolgen, ohne fich durch hinderniffe irgend welcher Urt beirren zu laffen, da fie fich vor nichts fürchten. Auf Barbados erblickte man einft eine folche Rolonne, welche mehrere Tag lang in ichrechafter Menge, die gange Erde fcmarg farbend, ihre Strage unaufbaltsam dabingog und fich nun auf menschliche Wohnungen zuwälzte. Man zermalmte Taufende von ihnen, ohne daß fie es beachteten, man vernichtete fie zu Mpriaden, deffenungeachtet drangen fie immer weiter vor. Reine Mauern hielten fie auf, feine Graben. Sogar das Baffer hatte dies nicht vermocht; denn man weiß, daß fie lebendige Bruden bilden. Glücklicherweise fiel man auf den Gedanken, fleine Bulkane auf ihrem Bege anzulegen. Bulverhäufchen, welche in geringen Zwischenräumen in die

Luft sprangen, ganze Massen von ihnen mit sich in die Höhe rissen und andere zerstreuten, zwangen sie doch, eine andere Richtung einzuschlagen, und die bedrängten Einwohner jener Häuser waren nicht genöthigt, vor ihnen zu klieben.

Der Bortheil, der unsern Forsten aus den Holzameisen erwächst, daß sie eine Menge, den Bäumen schädliche Insesten vertilgen und schnell die Riefernstubben aufräumen, wo sich die so gefährlichen Borfenkäfer gar gern einnisten, sind von den Aufsichtsbehörden schon längst gewürdigt worden und die Berdienste insosern anerkannt, als man die Bohlthäter in Schutz nahm und ihr Begsangen 28) bestrafte. Bir wollen sie damit belohnen, daß wir ihnen hier unsere volle Ausmerksamkeit schenken, was allerdings noch andere Gründe hat; sie sind nächst den vereinzelten Roßameisen (F. herculeana) die größten und wohl unter allen die verbreitetzsten in Europa, in ihren Sitten und Gebräuchen am besten belauschten, indem sie als mehr oberirdische, so zu sagen "zimmernde" Ameisen zugängzlicher als die unterirdischen "Maurer" sind, deren Gallerien man nur obersstächlich unter jedem größern Steine, oder so gut wie gar nicht zwischen Gras an den Ameisenhügeln beobachten kann.

In hölzern, vorzüglich und häufig in Nadelwaldungen, finden fich die Wohnungen der gemeinen Ameise, abnlich fleinen Seuschobern, wenigftens in der Entfernung. Diefe bis drei Fuß hoben Saufen 29), aus gu= fammengefchleppten Solgfplittern, Riefernadeln, Blättern, Steinchen, Sargflümpchen (lettere oft durchbohrt, und wegen ihres angenehmen Geruches als "Ameisen-Weihrauch" jum Räuchern benutt), furz aus jedem tragbaren Material, das fie erreichen fonnen, aufgethurmt, fennt Jedermann, und das Bolf unter dem bundigen Ramen der "Ameisenhaufen". An verftedten, wenig begangenen Stellen trifft man fie bedeutender, in der Nabe von Bohnungen oder in übrigens viel befuchten Gegenden, wo der Muthwille fie öfter ftort, erheben fie fich taum einen Ruß über die umgebende Dberfläche. Ich muß hier gleich einer Störung gedenken, der die armen Thiere von mir ausgesett maren, aber nicht aus Muthwillen. Durch einige rasche, leichte Schläge mit ber flachen Sand auf das elastische, friedliche Rest brachte ich in wenig Augenblicken ein wildes Gewirr und, wie sich denken läßt, wuthende Berzweiflung auf demfelben bervor, und erquickte mich nun an dem ungemein ftarkenden Aroma, welches oft lange an der innern Sandfläche haftete, an der fraftig riechenden Ameifenfaure. Man muß naturlich bei Befriedigung diefer eigenthumlichen Genugsucht gewiffe Runftgriffe anwenden, um von den wuthenden Thieren nicht angefallen und derb gefnippen zu merden. Ginft hatten mir, meine Begleiter und ich, bei diefer Execution einen überraschenden Anblick. Das geklopfte Reft lag

am Rande des Baldes, etwas erhaben, und genau dahinter frand am Sorizonte die im Scheiden begriffene Sonne. Rachdem wir Alle den aromatifden Sauch von meiner Sand gierig eingeschlürft hatten und une im Beggeben nochmals nach den borbar febr unangenehm berührten, ergurnten Thieren ummandten, genoffen mir das einzige Schaufpiel. Sunderte von filbernen Kontainen, beleuchtet durch die Strahlen der finkenden Sonne, sprudelten von allen Seiten bis gegen zwei Fuß in die gewurzte Luft und löften fich auf ihrem Rudwege in garte Nebel auf. Gine Sekunde und Alles war vorüber, nur am Gefnifter und Genistel zwischen dem aufgewühlten Baumaterial hörte man bei der abendlichen Feierstille auf viele Schritte Entfernung die fortdauernde Aufregung der fo unfreundlich in ihren verbrieften Rechten beeinträchtigten Thiere. Daß fie aus der nach porn gebogenen Sinterleibespite die Ameisensäure von fich geben und fo einem flopfenden Berfzeuge deren Geruch mittheilen, war mir befannt, daß fie diefelbe aber mit folder Bewalt, ju folder Sohe aussprigen fonnen, hatte ich nicht geahnet, ich fah es bisher noch nicht und spater niemale wieder.

Ein mahres Bergnugen gewährt es, diese emfigen Thiere - von der Arbeit ift ja ihr Name hergeleitet - allerwarts die Baumaterialien und Infeften jeglicher Art, die fleineren gang, die größeren ftudweise ale Futter für ihre Rinder herbeischaffen zu feben. Wie der geübteste Arbeiter tennen fie alle Runftgriffe, und unbewußt, wie diefer, bringen fie die Gefete der Mechanif meifterhaft in Anwendung, ihre Rraft dadurch vermehrend, die Ausdauer belebend. Bas eine nicht vermag, vollbringen mehrere gemeinfam oder einander ablösend, bieweilen auch ungeschiefter und mit mehr Beitaufwand; denn auch fie stimmen mit ihren Ansichten nicht immer überein. Mufterhaft zeigt fich oft die Unermudlichkeit ihrer Ausdauer, welche die Drientalen durch eine schöne Legende verherrlicht haben. Ergend ein Bring, fo ergablen fie, im Kriege mehrmals guruckgeschlagen, lag, beinabe verzweifelnd, in feinem Belte. Gine Ameife lief an ber Seitenwand in die Sohe. Er marf fie wiederholt herab, aber immer fletterte fie wieder hinauf. Reugierig, ju feben, wie weit fie ihre hartnäcfigfeit treiben werde, warf er sie achtzig Mal herunter, ohne sie dadurch zu entmuthigen. Er felbft mar ermudet, aber zugleich auch von Bewunderung erfüllt. Die Ameise hatte ihn überwunden. Da fagte er zu sich: "Ahmen wir ihr nach und auch wir werden fiegen." Bas der Bring fah, fonnen wir taglich erfahren, wenn wir une die Beit dazu nehmen wollen. Bei ihren Bufuhren fommen den Ameifen die breiten Strafen zu Statten, welche fie anlegen und mit der Beit gang glatt treten; fie "giehen weniger Schlange", wie 3. B. die glangendichmargen unferer Garten, marichieren aber auch in

ziemlich geordneten Reihen die Baumftamme empor, um harz zu holen oder die Blattlause zu melken. Auf den Zweigen beunruhigt, laffen fie fich fallen.

So roh auch das Acufere ihrer hutten aussieht, im Ginklange mit dem Materiale, aus welchem fie bestehen, fo bewundernswurdig ift doch die Zwedmäßigfeit, die berechnete Anordnung im Innern derfelben. Diefes befteht aus einer Ungahl von Gemächern verschiedener Größe, alle durch Bange mit einander verbunden und in verschiedene Stodwerke vertheilt, einige tief unten in der Erde, andere in der Ruppel des Gebäudes. Jene find bestimmt zur Aufnahme der Jugend bei faltem Wetter, oder über Racht, diefe werden bei Tage gebraucht. Die aus dem Fundament entnommene Erde wird mit den ichon genannten oder ungenannten Materialien gemifcht und giebt bem luftigen Schloffe feinen Salt. Strablenartig führen Gange von dem Innern nach außen, die Thore der volfreichen Stadt, durch aus- und einpaffierende Bewohner fortmahrend belebt, für Fremde aber verschloffen durch die Bache haltenden "Stadtfoldaten"; die · friedlichen Thorschreiber, die in jedem neu ankommenden Solgfrucken oder Räupchen etwa Mahl- oder Schlachtsteuer-Defraudation wittern möchten. fennt man in jenen Republiken fo wenig, wie in unfern thorlogen, in diefer Sinficht noch gefegneten Acerftädtchen und Dörfern. Bei Regenwetter oder für die nachtzeit pflegen fie ihre Thore ebenfalls zu verschließen. Doch genug von der Stadt, feben wir uns jest ihre Bewohner etwas genauer an. Sie bestehen, wie bei den Bienen und den andern geselligen, aus Mannchen, Beibehen und Jungfrauen, Arbeitern, hier auch wohl Goldaten genannt. Lettere bilden, wie dort, den Rern des Bolfes und find ftete ungeflügelt. Außerdem unterscheiden fie fich von jenen noch durch die Bildung des braunrothen Bruftftude, welches, wie auch Rig, b zeigt, hinter feinem erften Gliede eingeschnurt ift; vom dicken Ropfe mit feinen fleinen, feitlichen Augen und den fehr fleinen Rebenaugen (Rig. b) wird es an Breite übertroffen. Er, wie der hinterleib und die Beine mit ihren fünfgliedrigen Rugen haben eine dunkelbraune Farbung mit einigen etwas helleren Stellen. Das Weibchen unterscheidet fich davon durch die Klügel, Die andere geformte, wie aus einem Stude gebildete Bruft, welche auf dem Rücken dunkelbraun gefarbt ift, und die bis zu den Schienen braunrothen Beine, fein Sinterleib nabert fich noch mehr ber Rugelform, als dort. Die Rühler find bei beiden zwölfgliedrig. Das viel fchlankere Mannden mit gestreckterem Sinterleibe gleicht durch die Gegenwart der Rlugel und Geftalt der Bruft dem Beibchen, ift aber durchaus dunkelbraun gefarbt bis auf die braunrothen Beine und hat einen fleineren mehr dreiectis gen Ropf mit größeren Augen und langeren, dreizehngliedrigen Fuhlern.

Der kurze hinterleiböstiel trägt bei allen nur eine, oben etwas ausgerandete, dadurch herzförmig emporstehende Schuppe. Ein Stachel, der bei andern Ameisen die Beibchen und Arbeiter bewaffnet, fehlt hier. Im Uebrigen verweise ich auf die Figuren a, b und c.

Die Arbeiter (Geschlechtelofen), verschieden an Größe, theilen fich in zwei Rotten, die Lieferantinnen, welche das Nöthige herbeischaffen, und die bauslichen Barterinnen, welche die innern Familienangelegenheiten, befonders die Erziehung der Jugend und die Ernährung der ftete drinnen perborgenen Männchen und Beibchen beforgen. Ihnen fällt eine ungebeure, unabläffige Beschäftigung zu, wenn man nach den fortwährenden Bewegungen urtheilt, in welcher fich die Ammen um die Wiegen befinden. Källt ein Regentropfen, icheint ein Sonnenftrahl, fo giebt es einen allge= meinen Aufftand, eine Umbettung aller Rinder, und das mit unermudlis chem Gifer. Man fieht, wie die Pflegerinnen die großen Rinder behutfam aufheben, welche fo viel wiegen, wie fie felbft, und diefelben von Stockwerk ju Stochwert bis zu der erforderlichen Stelle tragen. Das ift jedoch nicht Alles. Die Sorge der Ernährung ift hier viel zusammengesetter, ale bei Den Bienen. Die fleinen birfefornartigen Gier muffen belecht und mit einer ernährenden Feuchtigfeit verschen merden. Die Larven, in Figur d, d', d" in einigen Stadien ihrer Entwickelung dargeftellt und allmälig die Unlage gur zierlichen Taille entfaltend, haben immer hunger und wollen in furger Beit ermachsen fein. Die Buppe, welche fich ein Cocon webt, murde nicht die Rraft haben, ihre Gulle zu durchbrechen, wenn nicht die aufmertfamen Barterinnen da maren, die auf die Budungen im Innern achten und mit ihren Fühlern untersuchen, ob der geeignete Zeitpunkt gekommen fei, die Schale ju öffnen und den fleinen Schutling gur Belt zu befördern, aus feinem Bickelzeug zu befreien. Beiläufig gefagt, reichen 23 Tage bin, alle diese Stufen zu durchlaufen. Jest, follte man meinen, mare der junge Burger weiterer Nachhilfe nicht mehr bedürftig, befähigt, fich felbft fortzuhelfen und die angebornen Talente zu üben. Dem ift aber nicht fo, er ift noch ein Rind, und wird als folches betrachtet. Man schafft alle Reugebornen an einen Bunft der Stadt, wo man ihnen gunachft das unabläffige Bedürfniß der Nahrung am ficherften und einfachften befriedigen fann. Bebe dem, der im Gefühl feiner eben gewonnenen Rraft vorwigig feinen eignen Bang geben und fich emancipiren wollte; die forgfame Tante läßt nicht eber nach, und hilft ihr nicht Gute, braucht fie Gewalt, um den jungen Beltburger für ihre Anordnungen geneigt zu machen. Erft wenn fie binreichend gefräftigt, man die gange Gesellschaft mit dem Innern der Stadt vertraut machte, führt man fie nach außen, zeigt ihnen, wie man jagen muffe, und gewöhnt fie daran, für fich felbst zu forgen, von dem

Bufalle zu leben, von wenig Nahrung und viel Arbeit. Ein wichtiger, zugleich aber febr geheimer Buntt in diefer Erziehung ift zweifelsohne die Mittheilung der Sprache. Diefe Sprache gestattet ihnen, der Menge oft febr zusammengesette Mittheilungen zu machen, und im Ru den Marsch einer gangen Rolonne, das Treiben eines gangen Bolfes ju andern. Gie besteht hauptsächlich in der Berührung mit den Fühlhörnern oder einem Stofe mit den Rinnbaden. Bisweilen werden fie noch handgreiflicher, nehmen den Schwerhörigen auf und tragen ihn dahin, wo fie ihn hinhaben wollten, ohne es ihm verständlich machen zu fonnen. Mit diefer lebhaften Bestikulation verbinden fie noch viele andere, unerflärliche Bewegungen, die man mit gymnastischen Uebungen verglichen hat; sie spielen mit ihren ftete taftenden, dann wie franthaft vibrirenden Fühlern, nehmen fich bei den Röpfen, erheben fich ju zwei und zwei auf ihre hinterfuße, umarmen fich, kneipen fich in die Being oder Fuhler, genau fo, wie man bei laph= schenden jungen hunden die Spiele beobachten fann. Auch an ernften Rampfen laffen fie es nicht fehlen, zwar nicht entbrannt im eignen Staate. wohl aber unter nachbarn deffelben oder eines fremden Stammes. Suber beobachtete zwei große, nur 100 Fuß von einander entfernte, fich feindlich einander gegenüberstehende Sorden. Der zwei Fuß breite Beg war mit Ameisen gang bedeckt, welche etwa in der Mitte deffelben fich begegneten. hier entbrannte die Schlacht, ein morderischer Rampf. Taufende von ihnen hatten einzelne Soben erklommen und packten fich mit ihren gewaltigen Bangen im muthenden Bweifampfe. Bu den Seiten find noch mehrere beschäftigt, Gefangene ju machen und nach ihrer Burg ju ichleppen, trot der verzweifeltsten Gegenwehr. Gine Rlache von 2-3 Quadratfuß mar mit Gefallenen bedeckt und ftromte den fraftigen Duft der Saure weithin in die Lufte. Bei einbrechender Dunkelheit fehrte jede Partei in ihre Stadt zurud, um den Rampf mit Unbruch des Tages von Neuem und weit morderischer zu beginnen, als am vergangenen. Dabei maren die gewöhnlichen Arbeiten in beiden Rolonien in feiner Beife unterbrochen, sie gingen fort, wie im tiefften Frieden; nur zogen immer wieder neue Krieger aus und Transporte von Gefangenen famen an. Große Regenguffe machten zulest ein Ende und jagten die Rubeftorer auseinander, wie einige wohlgerichtete Feuersprigen die aufgeregten Gemuther bei einem Bolksauflaufe fo gründlich abzukühlen vermögen.

Der überraschendste Auftritt, den man mit ansehen kann, ist eine Hochzeit der Ameisen, welche meistentheils im August geseiert wird. Richts Menschliches giebt einen Begriff von dem wirbelnden Aufbrausen, von dem man nicht weiß, ob es Liebe, ob Buth bedeute. Zwischen dem Bolke wils der Brautpaare, welche von nichts zu wissen scheinen, irren Ungeflügelte

umber und greifen befonders die an, welche fich am meiften verwickelt haben, beißen fie, zerren fie fo ftart, daß man meinen follte, fie wollten fie germalmen. Das ift aber nicht ihre Abficht, fie wollen fie gum Gehorfam, ju fich felbft gurudführen. Ihre lebhafte Pantomime fcheint nichts andere fagen zu wollen, ale: "seid verftandig, haltet Maag und Biel!" Diefe Jungfrauen übermachen alfo auch die Liebenden und führen eine ftrenge Aufficht über die Borfeier der Sochzeit, Diefes mahre Bolfsfeft. Doch jest grenzt die Bildheit, das Ausgelaffensein an Raserei, in taumelndem Birbel erhebt fich die geflügelte Schaar, junachft im wechselnden Steigen und Sinten, zulest hoch in die Lufte und verschwindet in weiter Ferne 30). Nur einzelne Nachzügler icheinen den Andern nicht folgen zu wollen, fondern dem Baterlande Treue angelobt zu haben, vielleicht maren fie vorher ernsthaft ermahnt worden, zu bleiben und der Beimath ihre Nachfommen nicht zu entführen. Wo jene die Laune, der Bufall hintreibt, da fuchen fie fich eine neue Bohnftätte, grunden ihre Rolonien: Taufende von ihnen werden hierbei eine Beute der Bogel oder fallen in das Baffer, mo fie von den Fischen meggeschnappt merden. Die Mannchen verschwinden alsbald, fie haben ihren 3weck erfüllt und - fterben. Die Beibchen verrichten junachst alle Arbeiten, bis fie sich ihre Jungfrauen erzogen haben. Die Klügel, deren fie nicht mehr bedürfen, fallen ihnen gleich nach der Sochzeit aus, wenn anders fie dieselben im wilden Taumel nicht ichon verloren.

#### Bon den Freunden, Gaften und Stlaven der Ameifen.

Die Ameisen find in ihren Formen mannigfaltiger, ale vielleicht Mancher denft, werden doch in einer neuern Arbeit darüber dreihun= dert unter verschiedene Gattungen vertheilte Arten aufgezählt und befchrieben, welche im öfterreichischen Raiferstaate leben. Daß fleinere oder größere, gelbe oder braune oder rabenschwarze, die einen vorzugeweise an Diefen, andere mit Borliebe an andern Lotalitäten, genau genommen aber überall uns welche begegnen und gar oft den an gemuthlichem Blagchen jum Niederlaffen einladenden Rafen unficher machen, bat Jedermann ichon felbft zu oft ichon in Erfahrung gebracht, um es fich ale Reuigkeit erft erzählen laffen zu muffen. Da fie aber nicht die einzigen fechefüßigen Bewohner unserer Erde find und doch viel Raum für ihre Behausungen in Auspruch nehmen, fo folgt daraus, daß wir in der Rabe diefer, in ihnen felbst eine Menge anderer Infetten, besondere Rafer antreffen. Beil wieder andere niemals da zu finden, so hat man den daselbst angetroffenen eine besondere Borliebe für die Ameifen zugefchrieben und große Berzeichniffe derfelben unter der Firma "Ameisenfreunde (Myrmecophilen)" aufgestellt. Der Eine hielt

das Berzeichniß fur zu groß, ein Anderer fur zu flein, und wie auch in der Biffenschaft gewiffe Moden wechseln, ftanden bei den Entomologen eine Beit lang die Mprinecophilen auf der Tagesordnung. Da trat ein Guddeuticher unter bensetben auf, ging bem Dinge mehr zu Leibe und unterschied zwischen "Freunden" und "Gäften" der Ameisen. Unter jenen will er die Infeften verstanden miffen, Die nur im vollkommnen Buftande, beispiels= weise ale Rafer, und auch dann nicht ausschließlich in Ameisennestern und deren nächster Umgebung angetroffen werden, fo besonders im Binter mitten drin, im Fruhjahre geben fie dann beraus, ohne fich indeffen weit davon zu entfernen; gabtreiche Aurzflügter (Staphylinen), einige Ruffelfafer, Stugfafer (Hister) u. A. geboren bierber. Bu Diefen rechnet er Infeften, die den Ameisen infofern bedeutend naber fteben, als fie wenigstens einen Grad ihrer Bermandlung in den Bohnungen derfelben besteben. Wir erinnern an den Reulentrager (S. 31), welcher ein schlagendes Beispiel dazu liefert; in abnlicher Beife ein Kallfafer (Clythra quadrisignata); - ber gewöhnliche Goldfafer (Cetonia aurala) mird ebenfalls biergu gerechnet; er nimmt in geringerem Grade die Gaftfreundschaft der Ameifen in Anspruch, indem nur feine Buppe bei ihnen angetroffen wird. Diefer Gegenstand ift für den, welcher die Lebensweife feiner fleinen fechsbeinigen Lieblinge gründlich zu erforschen munfcht, vom höchsten Interesse, und die darüber angestellten Beobachtungen find noch feineswegs zu fichern Resultaten gelangt, muffen alfo mit Rritit fortgefest werden. Che wir indeß weiter geben, ift es durchaus nothwendig, noch der Liebschaften der Ameisen mit den Blattläusen zu gedenken, jenen barmtofen Thieren, von denen wir weiterhin noch manches Intereffante zu ergablen haben werden. Begen ihrer Farbe nicht immer leicht auf den Pflangen, welche fie bewohnen, zu erkennen, wird man ficher zu ihrer Entdeckung geleitet, wenn man auf die Ameisen achtet. Wo diese in gedrängteren Reiben an 3weigen und Blattern der Gefträuche oder Stämmen der Baume fich finden, figen gang bestimmt auch ihre ungertrennlichen Freunde, wie wir gleich feben werden, auch Gafte, welche man bezeichnend ihre "Milchfühe" genannt bat. Durch das fortmährende Saugen der Pflanzenfafte mit ihrem ichnabelartigen Ruffel bereiten diefe Thierden eine fast maffertlare, dem Bonig an Gugigfeit wenig nachgebende Fluffigfeit, welche fie durch den gewöhnlichen Ausgangstanal und außerdem noch durch zwei feitlich darüber ftebende, bor= ftige Röhren ausscheiden. Angetrodnet bildet Diefer Gaft den flebrigen Ueberzug der Blätter, unter dem Ramen "Sonigthau" allbefannt, verstopft die Spaltöffnungen, deren Athmungewertzeuge, und veranlaßt badurch mancherlei Rrantheiten der Bflange.

Die Ameisen helfen diesem Uebelftande vielfach ab, indem fie nicht nur den ausgespritten Saft gierig aufleden, sondern durch Streicheln mit ihren Rühlern fogar verstehen, die Blattläuse zum Abgeben deffelben zu veranlaffen (melken), den fie fo lange gierig auffaugen, von einer zur andern gebend, bis fie vollkommen gefättigt find. Gie zeigen fich fo erpicht auf diese, auch ihren Jungen fo höchst michtige Roft, daß fie einzelne Beerden ihrer Milchfühe für fich gang allein in Anspruch nehmen, fie ale ihr Eigenthum betrachten, Wachen um fie ftellen oder durch allerlei Runftgriffe fremde Ameisen oder sonstige Liebhaber, an denen es jenen nicht fehlt, von ihnen abhalten. Sat der Zweig, welcher die Blattläufe ernährt, eine paffende Lage, so mablen sie noch mirksamere Mittel, Dieselben fur ihre alleinigen 3mede zu verwenden. Sie umgeben jenen mit einem Erdwall oder einer von andern Materialien aufgerichteten Umgaunung und bewachen fie mit wahren Argusaugen. Nicht genug. Die gelbe Ameise (F. flava), welche feine Freundin von dem vielen Umberschweifen ift , sondern es fich gern wohl fein läßt in ihrer Sauslichfeit, den halbkugeligen Erdhügeln, welche fich zahlreich auf Beideplägen finden, sucht fich die an den Graswurzeln lebenden Blattläuse (Aphis radicum) oder vielmehr ihre Eier auf, trägt fie in unterirdischen, vielleicht allein dazu angelegten Gangen von allen Seiten ber zusammen, pflegt diefelben, die ausgeschlüpften Larven und deren Buppen wie ihre eigenen Rinder, und erwartet mit Gehnfucht den Augenblid, mo fie fich ihre Milchfühe felbft erzogen hat. Mit eigener Aufopferung werden diefe nun gepflegt, gegen fremde Räubereien vertheidigt und auf die schonendfte Beife je nach den Bedürfniffen bier und dorthin getragen. Bei andern Ameisenarten finden fich ähnliche Sollandereien, aber nicht in der Ausdehnung und Bollfommenheit wie hier. In Nordamerika hat man das Busammenleben der Baldameise (Formica rufa) mit einer Termitenart (Termes frontalis) bevbachtet und mahrgenommen, wie lettere von den erfteren ernährt und beschütt merden.

Bu diesen "Freunden" und "Gästen" sommt aber noch eine dritte Kategorie, die wir in der Ueberschrift als die "Sklaven" bezeichneten und denen wir noch einige Zeilen zum Schlusse widmen wollen. B. Huber, der
schon öfter erwähnte Beobachter, machte nämlich die höchst interessante Entdeckung und Andere bestätigten dieselbe nach ihm, daß einige Ameisenarten, von ihm "Amazonen" genannt, sich Arbeiter aus andern Nestern zu
verschaffen wissen und sie als "Sklaven" in ihre Wohnungen entführen. 31) Man
erzählt darüber, ohne zu sabeln, ohne den Eingebungen einer aufgeregten
Phantasie zu solgen, sondern als mehrseitig geprüfte, von besonnenen, um
die Entomologie hochverdienten Männern wiederholt erlebte Wahrheit, etwa
wie solgt:

Die röthlichen Ameisen (F. rufescens), mit einem Stachel verfeben, verlaffen, um Stlaven zu rauben, ihre Bohnungen, jedoch nicht eber, als bis die Mannchen auf dem Bunfte angelangt find, aus der Buppenhulle gu schlüpfen. Die Zeit bes Ausmarsches fällt in die Rachmittageftunden von 2 - 5 Uhr eines fehr warmen Sommertage, nachdem ausgefandte Spaher jurudgefehrt find und nun zu Begmeifern dienen. Ihre oben ermahnte Beichensprache ift dabei febr geschäftig, die nothigen Mittheilungen gu machen. Einige pflegen den Bortrab zu bilden, fie find aber nicht weit voraus, fo febren fie um, ichließen fich dem Gros des Beeres an und andre treten an ihre Stelle. Auf beschwerlichem Marsche, durch Gras und auf unebenem Terrain zerftreuen fich einzelne unabsichtlich, welche dann mit den Rühlern, wie Spurhunde mit ihrer Rafe, den Boden fortmahrend berühren und die Armee wieder aufsuchen. Saben fie nach bisweilen anscheinend planlofem Abichweifen die Bohnungen der "Regerameifen" glücklich aufgefunden und die etwa wachthabenden von den Gingangen guruckgedrängt, welche unter Umftanden zuerft angreifen und fich auf den Bortrab mit rafender Buth werfen, fo bemächtigen fie fich der tapfer vertheidigten Stadt nicht ohne harten Rampf vor und innerhalb der Mauern derfelben, erfturmen die Rinderftuben und fehren beladen mit den Buppen und Larven von Arbeitern auf demfelben Bege gurud, mo fie bertamen. Die armen Reger entflieben nach allen Seiten und fuchen zu retten von ihren Rleinen, fo viel fie konnen. Das Siegesgluck bei folch entsetlichen Raubzügen ift oft mehr Folge des außerordentlich fturmifchen Angriffe, womit fie den Muth der andern niederschlagen, als der eigentlichen Ueberlegenheit, obgleich die angreifende Bartei in ihren Individuen die ftarfere ift. Bisweilen muffen fie aber auch der Ucbermacht der Schwarzen erliegen und fonnen nicht verbindern, daß ihnen ein Theil ihrer Beute wieder abgenommen wird. Dies geschicht besonders von einem andern, wie es scheint, muthigeren Boltestamme, der Minirameife (F. cunicularia), welcher ebenfalle vor Rinderraube von Seiten jener Rothhäute nicht gefichert ift. In anderer Beife gestaltete sich wieder der Raubzug der blutrothen Ameise (F. sanguinea), deren Anfang Suber am 15. Juli früh 10 Uhr beobachtete. Diefe Thiere bauen ihre Refter auf der Mittagsseite unter Beden und berauben beide Arten der eben genannten Stammverwandten. Gin fleiner Trupp derfelben ructte haftig gegen die benachbarte Bohnung der Schwarzen an und zerstreute fich dort. Diese kamen in Menge aus ihrem hinterhalte hervor und machten mehrere Gefangene. Die Entfommenen ichienen auf Silfe ju marten, ichidten Boten über Boten ab, und bald erfdrienen ansehnliche Silfetruppen, trogdem begann der Rampf noch nicht. Die Regerameisen bildeten jest in der Front ihrer Burg eine Schlachtordnung, welche einen

Raum von zwei Quadratfuß einnabm, und erwarteten den Angriff. Rleine Scharmutel fielen vor, ebe der eigentliche Rampf von den Schwarzen beaonnen murde. Noch lange vorher, che der Ausgang derselben fich entichied, ichafften fie ihre Brut beraus und legten fie vor der Burg auf einen Saufen, dem Reinde gegenüber. Sest ffürzen die Blutrothen von allen Seiten auf die Schwarzen los, die Schlacht ift mörderisch. Diefe, fich felbft vergeffend und ihre eigne Sicherheit, versuchen ihre Rinder zu retten und fie aus dem Gefummel zu entfernen. Man verfolgt fie, um ihnen den Begenftand ihrer Liebe zu entreißen, andre dringen in die verlaffene Burg ein und schleppen fort, was fie noch an Brauchbarem finden, so daß bald eine ununterbrochene Reibe geschäftiger Räuber von einem Refte bis jum andern fich ausdehnt. Dabei verging der gange Tag, ein Theil der Nacht. In der eingenommenen Burg war eine Befatung guruckgelaffen worden, und am folgenden Morgen fing der Transport der geraubten Rinder von Reuem an. Da diefe Art Ameisen die Beranderung liebt, so geschicht es oft, daß fie von folch einer eroberten Burg Beschlag nehmen und mit ihrer ganzen Familie in diefelbe übersiedeln. Die Beraubten, die nie Alles verloren und ftete ihre Beibehen behielten, welche das Berlorene bald erfeten werden, richten fich nach den Schreckniffen des Rrieges bald wieder hauslich ein, verdoppeln höchstens ihre Bachen an den Eingangen, um fich fo beffer vorzusehen, oder finden einen neuen Ort, wo fie vielleicht weniger angefeindet werden. Bewiß vergeffen fie bald die erlittene Demutbigung und geben ihren gewohnten Beschäftigungen nach. Bas wird aber aus den Geraubten, den armen Larven und Buppen unter den graufamen Fremdlingen? Der Rame "Sklave" bezeichnet ihr Loos nur infofern, als fie von den Ihrigen gewaltsam getrennt murden, im Nebrigen geht es ihnen fo wohl, als es ihnen nur bei Jenen ergeben murbe. Gie geboren zur großen Familie, baben nichts von Druck zu empfinden und erhalten ihre volle Befriedigung in Erfüllung ihrer Pflichten, in der Arbeit. Die Blutrothen, nicht so träge wie die Röthlichen, leiften ihren Regerameifen, nachdem fie fich dieselben aus den garven und Buppen erzogen, madern Beiftand bei allen Beschäftigungen, tragen fie fogar, wenn Gefahr droht, in Anertennung ihrer Berdienfte, in die unterften Gemächer des Saufes als den Ort der größten Sicherheit. Die Röthlichen bagegen bemüben fich nur, fie gu erziehen, und überlaffen ihnen nachber fammtliche Arbeit, verlangen jogar, von ihnen gefüttert zu werden. Das ift viel verlangt und zeugt von einer diefem Geschlechte fonft doch fo fremden Faulbeit, die ihres Gleichen fucht. Man hat sie entschuldigen wollen und behauptet, ihre Mundtheile seien fo eingerichtet, daß fie zum Bau der Bohnungen und Berbeifchaffen des Aut= tere fich nicht eigneten. Dem fei, wie ibm wolle, genug, fie thun es nicht.

Suber erzählt in dieser Sinficht folgendes Experiment, das er mit ihnen anstellte. Er schloß dreißig Individuen diefer faulen Gefte (F. rufescens) in ein Glaskaftchen mit Erde ein und gab ihnen Larven und Buppen ihrer eignen Gattung, fowie einige Regerameifen = Buppen mit, aber keinen ein= gigen Stlaven. In einen Binkel Diefes Gefängniffes legte er ihnen etmas Sonig. Anfänglich widmeten fie ihren Larven einige Aufmerksamkeit und trugen fie bin und ber, bald aber vernachläffigten fie diefelben und ließen Die meiften in weniger ale zwei Tagen verbungern. Sie felbst nahmen feine Nahrung und ftarben zum Theil; Die noch Lebenden ichienen zum Sterben matt und erschöpft. Bon Mitleiden bewegt, ließ er eine einzige Regerameife binein, welche fur fich allein fogleich die Ordnung wieder herftellte. Sie grub eine Soblung in die Erde, sammelte die Larven binein, fand den Buppen bei, welche bereits der Entwickelung nahe maren, und erhielt ben röthlichen noch nicht verhungerten arbeitoscheuen Arbeitern durch ihre Pflege das Leben. Noch andere Berfuche bewiesen in gleicher Beife die raftlofe Thatigkeit ber Schwarzen, die grenzenlofe Kaulbeit und Bequemlichkeit ber Röthlichen. Welch ein Gemalde wohlthätiger Induftrie und reger Strebsamfeit im Gegensage zu den schrecklichen Folgen der Bequemlichkeit und der Indoleng!

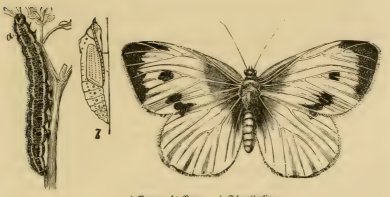
Doch genug von diesen munderbaren Thieren, von denen sich noch viel Interessantes erzählen ließe; das Mitgetheilte reicht aus, uns zum Nachdenken über die natürlichen Bunder in der Insektenwelt aufzusordern, sie nicht zu verachten, wohl aber von ihnen zu lernen!



### Der Kohlmeißling

(Pieris brassicae)

und seine nächsten Verwandten.



a) Ranpe. b) Puppe. c) Schmetterling.

Der Monat Juli naht feinem Ende. In ben Garten und auf ben Arautländern stehen Rohlrabi und Blumenfohl, wo er gezüchtet wird, Birfing und Blattfohl in ihrer gangen Fulle, der Braunfohl befinnt sid erft noch , ob er es jenen nachthun foll , um im Berbste als stattliches Baumchen unter den Kräutern die Felder ju gieren, und das Beißfraut läßt kaum erft errathen, ob es fich zu einem bichten, moblgeord= neten Blätterhaupte fchließen oder ein lofes und zerfahrenes Befen bleiben werde. Die bunten Levkojen haben zwar die Glanzperiode ihres fommerlichen Daseins hinter fich, aber noch nicht aufgehört Bierden ihrer Beete zu fein. Muntere Schmetterlinge ichweben naschend von Blume ju Blume, bier flüchtig dort langer verweilend. Bor allen find es aber Commervogelein in ichlicht weißem Gewande mit einigen ichwarzen Fleden, die, ale fuchten fie etwas, um die Blatter ber genannten Rrauter umberflattern. Jest findet einer die gesuchte Rube, er fist auf der Rudfeite eines Rohlrabiblattes, das ihm eben gefällt. Er trägt fein Rleid nicht erft feit geftern oder heute, das fieht man diefem an; das garte Beiß ift abgerieben, ja die gegen bangen daran umber oder gange Stude fehlen daraus; vom Sturm und Regen ift es mitgenommen und die Arbeit der letten Tage, das Suchen und Flattern zwischen den frausen Robiblättern bat den Mehlstaub ihm geraubt. Armes Thier, deine Tage find gezählt. - - Arm? Du haft gelebt und - bift eben dabei, beinen Lebenszweck vollfommen zu erfüllen! Er will nichts weiter hören, eilig fliegt er davon. Doch fiebe! Bde hat er auf dem Blatte gurudgelaffen? Mehr denn hundert Gierchen fteben wohlgereibt in einem Säuflein an der Stelle , die er eben verließ; er hat für reiche Rachkommenschaft gesorgt, und dieses Blatt ift noch lange nicht das einzige, welches er damit beglückte. Die Gier feben goldgelb aus, find der Länge nach gerieft und in Geftalt und Größe einem Rummelforne nicht unahnlich , dem die eine Spige etwas abgefchnitten, und das an der Schnittfläche nun fentrecht aufgeflebt ift. Rach einigen Bochen fchlupfen die Räupchen aus, welche anfangs in derfelben Beife wie die Gier gufammenfigen, bald aber löcher durch die Blattfläche freffen und fich nun auf der

gangen Bflange gerftreuen. Um liebsten ruben fie lang ausgestrecht, einer Rippe angedrückt, fo daß tiefe beiderseite bisweilen fast gang bedeckt find. Nach der vierten Säutung bat die Raupe (Fig. a) ihre volle Größe von 11/2 Boll erreicht, ift fur; bebaart, gelb gefärbt und voller schwarzer Düpfelchen, die fich beiderseite bee Rudens und über ben gugen zu Langereiben anordnen. 32) Run ift ihr fonft fo gesegneter Appetit auf einmal geftillt, fie fucht fich einen Baumftamm, eine Band ober Plante; benn fie fcheint zu wiffen, daß die durch fie in fable Strunte verwandelte Autterpflanze den winterlichen Sturmen und Froften nicht widerftebt und somit feine fichre Statte für ihren Binterichlaf fein murbe. Diefen bereitet fie jest vor. Ift bas gewünschte Platchen gefunden, jo überzieht fie es mit mebreren Schichten feiner Fatchen, die fie aus ihrem Maule berausspinnt, bereitet dann noch einen besonderen fleinen Anäuel als Salt für die binterften Ruße, flammert fich mit den funf letten Baaren derfelben an ihrer Leiter fest, biegt den Ropf feitwarts gurud, bis gum vierten Jugpaare, beftet bier einen Faden fest, führt ibn, den Mund nach oben gerichtet, über den Rücken binmeg nach der entgegengefesten Seite, befestigt ibn bier ebenfalls und giebt den Ropf unter demfelben vor. In diefer Beife legt fie wohl 30 und noch mehr Raden genau an derfelben Stelle ftraff über ihren Körper meg und fpinnt fich einen Gurtel, der, fertig befeben, aus einem einzigen Raden zu besteben scheint. Sett find alle Borbereitungen zu Ente, im Raden reift die Saut, wird durch seitliche Windungen des Rörpers nach unten abgestreift und durch den Gürtel in aufrechter Stellung erhalten, an ihrer Spite festgemacht, erscheint die grünlichgelbe, schwarz gedüpfelte Buppe, wie fie Rig, b darstellt, und wie wir sie etwa von Mitte September an recht deutlich und unter Umftanden in reichlicher Angabl an den weißen Banden der Gartenhäufer beobachten können. In Jahren, mo die Raupen besondere gablreich auftreten, bat die Natur mannigfach für ihre Bertilgung geforgt, und man fann fie in Mengen an den gur Berbuppung gemählten Orten figen feben, ohne je gur Buppe gu merden. Heber und über find fie mit fleinen, weißen Cocons bedeckt, welche der Unfundige für Gier zu halten geneigt ift, die aber von mingig fleinen Schlupfprespen berrühren. Diefe nämlich legten ihre Gier in die Raupe, die Gier wurden in Diefer zu Larven, ohne deren außerlichem Bohlbehagen Abbruch zu thun, die Larven bohren sich furz vor ihrer Berpuppung beraus, dadurch zugleich der Raupe den unvermeidlichen Tod bringend. Andre wieder ernährten in ihrem Innern lange Kadenwürmer, die ihre Berpuppung unmöglich werden laffen; die Taufende und abermals Taufende nicht gerechnet, welche die Sperlinge und andere Bogel vertilgen. Die Buppen nun, die nicht ale folche von wieder andern Schupfwespen angestochen

werden und den Nachstellungen der Bögel und Menschen entgingen, troßen den winterlichen Frösten und entfalten, von der belebenden Frühlingssonne durchwärmt, in der zweiten Hälfte des Mai den Schmetterling. Fig. c stellt ein Beibchen in natürlicher Größe vor, dem Männchen sehlen die drei fleineren schwarzen Flecke der Borderstügel, auf der Rückseite sind in beisden Geschlechtern die Unterslügel gelb bestäubt, sowie die Spize an den vordern, so weit sie auf der Oberseite schwarz aussieht; außerdem bemerkt man noch auf der Unterseite der männlichen Borderslügel die beiden schwarzen Dupsen, welche die weiblichen auch oben zeigen.

Ber aber meint, daß jenes von uns beobachtete Beib den Mai gefeben habe, der irrt. Dies gehörte einer zweiten Generation an, Die erfte, aus überwinterten Buppen, dem Frühling entsproffene, bat bis Ende Juli und Anfang August bereits diefelben Entwickelungsftufen durchlebt, welche wir und vergegenwärtigt haben, nur mit dem Unterschiede, daß es in weit fürzerer Beit geschah. Daber fommt es auch , daß wir diesen Beißling den gangen Sommer bindurch feben, bei gunftiger Bitterung einzelne bis tief in den September binein. Gleichzeitig mit ibm fliegt fein fleinerer, faft jum Bermechfeln abnlicher Bruder, der Rubenmeißling (Pieris rapae), an welchem nur das geubte Auge des Sammlers in der matteren und etwas anders verlaufenden ichwarzen Zeichnung einen fleinen Unterschied wahrnimmt. Auch in ihrer Entwickelung stimmen beide genau überein, nur die Raupe, welche fich febr häufig in der Nachbarschaft der andern befindet, indem fie ebenfalls die Rohlarten, weißen Ruben und dergleichen Rüchenfräuter, besonders auch die Reseda liebt, fieht bläulich grun aus und hat nur ein fein gelbes Rückenstreifchen und dergleichen Luftlocher. Es ift ichon manches, am offenen Kenfter duftendes Resedenftodeben theilmeise menigstens ein Opfer diefer ruchfichtelofen Gindringlinge geworden. Erft freute fich feine unerfahrene Bflegerin vielleicht über den traulich fich nahenden Sommervogel und gonnte ihm gern den Genuß, den auch ihr, nur wieder in anderer Beife, das einfache und anspruchslofe Blumchen gewährt. Auf einmal entdecht fie aber zu ihrem großen Schrecken die tahl gewordenen Spigen und dicht an die Stengel angedrückt die häßlichen Thiere, die ihr den Rummer bereitet haben muffen. Jest bleibt ihr nichts weiter übrig, als mit den eignen, garten Fingern furchtlos - Gefahr ift in keinerlei Beife vorhanden - die Uebelthäter einzeln abzulefen, aber ja mit Umficht, damit fie nicht einen überfebe, der das Berftorungewerf fortsegen fonnte und gern fortsegen murde.

Schon einzeln in unsern Blumen = und Gemusegarten, mehr draußen, besonders in Baldern und den ihnen benachbarten Feldern zeigt fich der Dritte im Bunde, es ift der Stiefbruder Rapsweißling (Pieris

napi). Man unterscheidet ihn schon leichter von jenen Beiden durch die verwischt schwarze Bestäubung, die auf beiden Flügelseiten dem Aderverslaufe nachgebt, und den grünlichen Dust auf der schön gelben Unterseite seiner Sinterslügel. Er hat nur die Größe des vorigen, seine Raupe ist daher zwar kleiner als die des Kohlweißlings, in Färbung aber ihr sehr ähnlich, sie liebt dasselbe Futter, aber auch noch die Rübsaat und einige ihr verwandte, wildwachsende Pflanzen. Die gelbgrüne Puppe hat das Spischen auf dem Kopse, wie die des lestgenannten, welches dem Rübenweißlinge sehlt, und kleine Erhabenbeiten auf dem Rücken.

Mit den drei eben genannten Beißlingen erscheint nun noch ein vierter, jedoch fo, daß er da vereinzelt auftritt, wo jene, besondere die beiden erften, in Maffe fliegen, und diefe mehr verschwinden, wo er fich Die Berrichaft anmaßt. Dann aber fann er unangenehm, ja efelhaft merden. 3ch entfinne mich aus meiner Jugendzeit, ihn von einer Blumenart eines Gartens, die er besonders zu lieben ichien und auf der er übernachtete. mehrere Abende hinter einander in der fürzeften Beit zu achthunderten abgelesen und todt getreten zu haben, ohne auch nur die geringste Abnahme zu bemerken. Merkwürdig ift übrigens bei diefer Erscheinung, daß fie ihren Grund nicht in dem hier mangelnden und dort vorhandenen Futter der Raupen hat, für beide findet fich daffelbe allerorts und feine fommt der andern in's Gehege. Beide, der Rohlweißling (fein Bruder mit eingerech= net) und der Baum weißling (Aporia crataegi) fonnen unter Umftanden dem Landmanne zur Plage werden, und da es noch mehr Landplagen giebt, scheint die allgutige Borsehung die Anordnung in der Ratur Diefer Thiere fo getroffen zu haben, daß fie nicht gufammen als Plagegeifter fommen, um nicht die Geduld des Geplagten auf eine zu harte Probe gu ftellen. Die Entwickelungsgeschichte des Baumweißlings ift eine entschieden andere, als die der drei vorher Genannten. Im Juli und August legt bas Beibchen feine Gier, über 200 dicht neben einander auf die Blätter unferer Obstbäume, die Pflaumen und Birnen bekommen den Borgug, und an verwandte Sträucher, wie Schwarg = und Weißdorn, die ja vielfach in den Beden unferer Garten angutreffen find. Spateftens im September ichlupfen Die Räupchen aus, überziehen das Blatt mit weißem Seidengespinnft und bleiben darunter beisammen, bis fie es vollständig feeletirt haben. Dann befuchen fie ein zweites und behandeln es in gleicher Beife, bis zulett die fälteren Rächte fie nöthigen, ihr Binterquartier zu beziehen. Sie bereiten fich diefes felbft, indem fie mehrere Blatter an der Spige eines Zweigleins von allen Seiten mit dichtem Gespinnft umwideln, fo daß fie nicht abfallen können, und trogen nun in diefer Umbullung den Sturmen und Froften des Winters. Jest erft wird man auf fie aufmertfam, wenn die allbekann-

ten und gefürchteten Raupennefter in den Spigen der entlaubten Bäume weithin zu seben find. Run schon, und nicht erft im Frühjahre, wo fich Die Arbeiten des Landmanns häufen, follte er den Bernichtungefrieg begin= nen und nicht auf die Mithilfe des Binters rechnen; denn nur eine fehr zeitig und ungewöhnlich milde Bitterung mit darauf folgender Räffe und Glatteis wird diefem Begucht, aber auch den Baumen felbft Berderben bringen. Die erften Kruhjahretriebe der Anospen werden von den Raupen abgefreffen. Des Morgens ziehen fie in gedrängter Schaar aus ihrem Refte aus, Die Bahn mit feinen Seidenfädchen bezeichnend, um des Abends auf derfelben fich wieder zurückfinden zu können. In ihrem Schlupfwinkel häuten fie fich mehrere Male und halten fich auch dann noch bei einander, wenn fie zu groß geworden find, um von der engen Rlaufe alle aufgenommen werden zu können. Läßt man fie gemähren, jo bleibt fein Blatt auf dem Baume; denn mas fie nicht gemeinsam verzehrten, suchen die einzelnen auf, wenn fie fich, mehr erwachsen, zerftreuen. Die Beispiele find gar nicht jelten, wo fie auswanderten und den Nachbargarten überflutheten, nachdem fie ihre Geburtoftatten in Befenreis verwandelt hatten. Daber ift alle Mube des Einzelnen, die er auf das Raupen feiner Baume verwandte, vergeblich, wenn er einen nachläffigen Nachbar hat, und zu feinem Schute die polizeiliche Ueberwachung der Saumseligen, wie fie in der mahren Beimath der Baumweißlinge ftattfindet, gar nicht zu verachten. Die erwachsene Raupe ift glänzend rothgelb, hat lange des Rudens eine Reihe großer, schwarzer, unter fich zusammenbangender Rlede, einen schwarzen Seitenftreifen und dergleichen Luftlöcher. Die einzelnen Saare ihres Rorpers und der Bauch feben grau aus. Bei der Berpuppung, die im Juni erfolgt, verfahrt fie wie die andern. Die ebenfo und an gleichen Stellen angeheftete Buppe fieht weißlich oder gelblich aus und ift mit schwarzen Dupfeln und Stricheln blumenartig gezeichnet. Nach einigen Wochen liefert fie den an Größe den Rohlweißling fast noch übertreffenden Falter, der fich an feinen, in Folge der dunnen Bestäubung mehr durchsichtigen Flügeln mit schwarzem Geader leicht erkennen läßt. Macht heut zu Tage die Raupe den Menschen bis= meilen viel zu schaffen, fo ift vor Zeiten der Schmetterling die unschul-Dige Urfache gemefen, den in Aberglauben und Dummbeit befangenen Leuten Angst und Schrecken einzujagen. Die Chronikenschreiber haben bann und wann großes Unglück, Rrieg, den Untergang von Städten oder gangen Reichen und wer weiß noch welchen Unfinn prophezeit, weil "Blutregen vom Simmel gefallen fei." So geschah es zu Air an der Rhone und mehrere Meilen im Umfreis im Jahre 1608. Die Mauern eines Kirchhofs und viele Bande in den Dorfern hatten große Blutflecke. Das Bolf und einige Theologen hielten diefe Erscheinung für Beren- und Teufelswert, die

Phyfiter für Ausdunftung einer rothen Erde. Die Berftandigen und Unverständigen konnten nicht flar werden, jene, weil fie die Sache falfch angriffen, diefe, weil es ihnen überhaupt unmöglich ift. Glücklicherweise fand fich ein Mann, ber seben gelernt batte. In einer Schachtel war ihm ein Schmetterling ausgefrochen und batte einen großen rothen Rled binterlaffen, von derfelben Urt fab er dann im Felde eine ungeheure Menge umberfliegen, und wie man nun den Blutspuren weiter nachging, fanden fich feine in der Stadt, feine auf den Dachern, wenige auf den Steinen, aber genug unter Borfprüngen derfelben und an Mauern, eben folchen Stellen, wo fich Buppen anheften. Zwar ift der Schmetterling nicht weiter befchrieben, der auf die richtige Erflärung des "Blutregens", welcher zu Childes berte Beiten bei Baris und fonft noch anderwärts beobachtet worden ift. geführt bat, es fann aber fein anderer als unfer Baumweißling gemefen fein. Zwar laffen mit ihm noch andere einen rothen Saft, wie Roth. gleich nach ihrer Geburt zurnat, diese fommen aber nie in folch unerhörten Maffen vor, daß fie Blut "regnen laffen" tonnten. Dabei fann gemerkt werden, daß die meiften, wenn nicht alle Schmetterlinge Saft entleeren; ehe sie ihren ersten Ausflug halten, wenn er auch nur bei wenigen roth gefärbt ift.

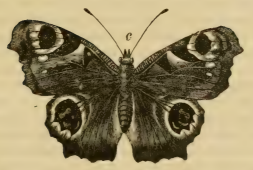


## Das Pfauenauge

(Vanessa Io).







a) Raupe. b) Puppe. c) Schmetterling.

In einer vermilderten Gde dicht neben meinem fleinen Garten ftand, eben weil fie wild mar, eine uppig muchernde Brennneffel, und ich war gerade im Begriff, die mir ihrer Nahe megen laftig merdenden Stengel gu beseitigen, als mein Blid auf eine luftige Gesellschaft schwarzer Räupchen fiel, die Besit davon genommen hatten. Da sie meinen Bunfchen entgegen famen und ichon mader mit dem Bertilgungswerte begonnen hatten, ichien es mir zwedmäßiger, fie auch ferner wirthschaften zu laffen, ich verschonte ihretwegen das Unfraut, welches uns immer folgt, obgleich wir es flieben. Bon Stund an hielten wir Freundschaft und ich befuchte meine fleinen Nachbarn fleißig, um fie in ihrem Treiben zu beobachten. Diefe armen Geschöpfe! Gine une fraftigeren Befen verlegende Reffet ift ihre Geburteftätte, die Blätter davon ihre Nahrung, doch fie bekommt ihnen; denn fie feben gang munter aus. Bunderbar! Die Mutter, die nur den honig der Blüthen oder etwa den Morgenthau gekostet, weiß das Kraut aufzufinden, das ihre Nachkommen groß ziehen foll! Sie irrt fich nie in der Bahl des Ortes, dem fie ihre Gier anvertraut. Sollte fie noch Erinnerungen haben aus ihrer Jugendzeit? - Es find die Rublhörner, jene den Infetten fo wichtigen, in ihren Funktionen von une noch nicht verftandenen Bert= zeuge, die auch in diefer hinsicht auf die richtige Spur leiten. Siehe da! Abgesondert von den übrigen fitt eine Raupe regungslos, bier noch eine, die ganze außere Erscheinung verrath ein Unbebagen. Die Brennhaare merden doch feine Berdauungebeschwerden verurfachen? - Sie windet fich, gieht fich zusammen, ihre Saut verliert den Glang und wird trocken, nun, mit einer letten Rraftanftrengung, blaft fie fich auf - - ba reißt im Naden die Bulle. Bieder vollkommne Rube, die gefdwundenen Rrafte muffen gesammelt werden. Gin neuer Ruck und der Ropf, mit junger Saut befleidet, ift frei. In furgen 3mifchenraumen folgt, in Schweiß gebadet, der übrige Körper nach. Noch bedarf er einer längeren Erholung, Die garte Saut muß durch den Ginfluß der Luft erft etwas erharten, die Beine fich

fraftigen, dann aber ftellt fich ein entsetlicher Appetit ein. Die Befriedigung deffelben bringt die aufgewandten Rrafte gurud und bereitet zu einer neuen Bautung vor. In wenigen Tagen hatte die gange Gefellichaft die Rrifis bestanden, die alten Rleider in wilder Unordnung auf dem fahlen Stengel jurudgelaffen und andere, blatterreiche aufgesucht. Im Bewußtsein ihrer großen Egluft hatten fie fich ichon etwas mehr zerftreut und auf drei Stengel vertheilt, wo fie abwechselnd in verschiedenen Stellungen ausruhten und dem Genuffe nachgebend, ein Blatt nach dem andern von feiner Spige nach der Bafis hin verschwinden ließen. Un einer gemiffen Stufe des Bachethume angelangt, wiederholte fich detfelbe franthafte Säutungeproces noch zu einigen Malen, ich konnte aber nie eine befondere Beränderung in der Farbe des neuen Gemandes entdecken, wie bei fo vielen andern Raupen; stets erschien sie glanzend schwarz, in helleren und dunkleren Tinten, je nach der Beschaffenheit der körnigen Oberfläche, unterbrochen von weißen Bunftreiben, gleich garten Berlichnuren; außerdem trägt die Saut fleine bedornte Fleischzapfen, gleichfalls von der Farbe der Trauer. Nach und nach war die gange Bflange in Befchlag genommen und murde vielleicht nicht ausgereicht haben, wenn fie nicht, wie alles Unfraut, gewuchert hatte. - Die Raupe ift nun einmal dazu bestimmt, ebe fie zu ihrer letten Umwandelung gelangt, mit dem Aufgebot aller ihrer Kräfte immer und immer wieder fich neu und zu größerer Bollfommenheit zu gebaren. Goll es nicht mit dem Menschen, ale moralischem, überhaupt geistigem Befen, auch also geschehen? Sie fieht nun am Ende ihres Larvenlebens. in ihr find die, bei der Beburt ichon in der Anlage vorhandenen Elemente einer höhern Entwickelung fo meit entfaltet, daß fie zur außern Erfcheis nung fommen können. Sie fühlt das und bereitet fich vor. Ein Theil fuchte die Unterfeite der Querriegel meines Gartenftackets, ein anderer ein fleis nes bretternes Betterdach, noch andere hatten fich hie und da einen fahlen Stengel, oder ein Blatt ihrer Futterpflanze gewählt. Bir geben auf die eine an erfterer Stelle weiter genau Acht. Buerft webt fie einige Raden= schichten über das Solz, legt immer fleiner merdende darüber und baut auf Diefe Art eine faum merkliche Erhöhung, hatt fich mit den hinterbeinen (Nachschieber genannt) hinein und läßt nun mit den übrigen los. Fig. a zeigt fie in diefer Stellung. Bis zwei Tage kann man fie fo verkehrt aufgehängt feben, den Ropf und Bordertheil des Leibes meift bis zum fünften Gliede fauft nach vorn gefrummt, jener scheint dunner zu werden und etwas vorzutreten, diefer ichwillt faum mertlich an. Endlich, durch ahnliche Bewegungen, wie beim Sauten, spaltet fich der Rucken, und der vorderfte Buppentheil tritt beraus, weiteres Aufblahen und Rachschieben macht die Raupenhaut bis zum hintersten Fußpaare berften und nachgeben und

— vie Puppe fällt nun herunter; dies scheint die nothwendige Folge zu sein. Benn sie es versieht, kann's passiren. Sie weiß das und — wunderbar ist die Natur in der Einsacheit aber auch zugleich unendlichen Mannigsaltigkeit ihrer Ersindungen! — faßt mit zwei Ningen ihres hinterleibes, die sie etwas übereinander schiebt, sie also wie eine Zange benust, die eben weichende Raupenhaut, bebt sich, faßt mit den nächsten Ningen zu und läßt mit jenen los; in dieser Beise klettert sie einige Schritte an der sie eben noch umschließenden Haut in die Höhe, bis die Schwanzspise nach dem Gespinnste gelangt, wo sie sich bineinschiebt und mit ibren unsichtbar seinen Hächen unmittelbar neben dem Raupenbalge hängen bleibt. Noch giebt sie sich nicht zusrieden, diesen will sie nicht neben sich dulden, biegt deshalb ihre Hinterleibsspise so (Sförmig), daß jener berührt wird, und wirbelt sich wie ein Rreisel rechts und dann wieder links, bis sie den Balg wirklich abgestoßen bat; bisweilen ist dieser doch hartnäckig und dann giebt sie ihre Bemühungen als nuslos aus.

Da hängen fie nun, die Buppchen, hier eine und da eine, und ruben aus von den eben überstandenen Weben, sie ruben aus von den Müben und Sorgen ihrer Raupenzeit, mabrend welcher fie in fich anhäuften, mas ihnen nun in ihrer Unthätigkeit Sinderniß gegen den Tod ift. Alles ift aber andere geworden. Die guge find nicht mehr die guge und fonnen es nicht mehr fein; denn was foll der funftige Sobn der Luft mit den vielen, schwerfälligen Beinen der Raupe? Der Ropf ift nicht mehr der Ropf, der er mar, er hat die gewaltigen Rinnbacken abgeworfen, da der fünftige Liebhaber der Blumen ihnen mit feiner langen Rollzunge nur die Gugigfeiten raubt und ihre Schönheit in dem Maage achtet, ale die Raupe alles ihr Unnehmbare dem fichern Berderben preisgab. Der Saupttheil der innern Raupe, die entwickelten Berdauungsapparate, die gierigen Gingeweide find bier faft auf das Minimum reducirt, dafür die geschlechtlichen Organe aufgetreten und ber Gierftock nimmt beim Beibe fast die gange Bauchhöhle für fich in Anspruch. Dies Alles ift schon da, und war in der Raupe vorhanden, hat man doch in einzelnen acht Tage vor ihrer Bermanbelung die Unlage zu den Giern gefeben. Deffnet man eine Buppe bald nach ihrer Verwandlung, fo findet man in ihrem Leichentuche nichts ale einen formlos icheinenden Schleim, aus dem fich in langerer oder furzerer Frift erft die Glieder des fünftigen Schmetterlings fest absondern. 33) Men Berlich jedoch ift manches ichon firirt; denn jede Buppe enthält mehr oder weniger ausgeprägt die Andeutung des Ropfes mit der Bunge und den Rühlern, daneben die der Beine und der Alugel - diese im verjungten Magstabe - fowie der Sinterleibeglieder. Die Buppe unferes Bfauenauges trägt außerdem noch zwei Reihen fleiner Spigen lange bee

Rückens, eine nasenartige davor und zwei größere, ohrenähnliche oben am Kopse als besondere Berzierungen. Kommen noch einige Augenslecke dazu, so erscheint eine solche Puppe wie ein karrifirtes Menschengesicht. Es giebt noch eine ganze Menge anderer Dornenraupen auf Resseln, Weiden, Rüsstern 2c., deren Puppen in derselben Weise mit spizer oder stumpser Nase, langen oder kurzen Ohren geschmückt sind und außerdem noch an einzelsnen, nicht zu bestimmenden Stellen mit den herrlichsten Golds oder Silsberslecken erglänzen 34), was bei der unsrigen gerade am wenigsten der Kall ist.

Sie bing da, die kleine Nymphe, und barrte ihrer Auferstehung entgegen. Bas in ihr vorging, fonnte ich nicht beobachten, daß aber in menigen Bochen in ihr etwas vorgegangen fein mußte, fab ich eines Morgens deutlich. Die Farbung der Flügel schien durch die jest durchsichtige, wie ichon etwas von ihnen gelöfte Sulle, fonft aber feine Beranderung. Um folgenden Tage war die Flügelfarbe noch deutlicher, auch die fpigen Ohren und die Rase erschienen durchsichtig; jest regt fie fich, ein inneres Dehnen und fiebe -- die Quernaht hinter den Ohrenspitchen spaltet fich, und wie von felbst schält sich zugleich die gange vordere Partie mit den Flügelscheiden los, der Ropf ift frei, die beiden Fühler ftreden fich aus, ein Beinchen nach dem andern gieht fich hervor, zugleich die Bunge, die fich unwillfurlich zusammenrollt und wieder unsichtbar wird; Alles in seiner nachmali= gen Größe und Form. Jest faffen die Ruge die feine Sullenhaut mit ihren garten Rrallen, und nach wenigen, fo zu fagen Athemgugen bes Sinterleis bes hangt der Auferstandene an den Banden feines Sarges. Bo find aber Die Flügel? Als garte, weiche Lappchen hangen fie über den Beinen, wie Widderhörner nach ihren Spigen bin gefrummt. Wenn man je etwas wachsen feben fann, so find es die Schwingen; in Zeit von höchstens einer Stunde find fie in ihrer vollen Große da, mit den Oberfeiten dicht an einander gelegt, falls nicht frankhafte Buftande oder feindliche Ginfluffe von außen fie daran hindern und einen Kruppel für immer zurücklaffen. Roch fehlt ihnen die Restigkeit. Erft dann, wenn sie der Neugeborne aufflappt und wieder schließt, fühlt er sie erstarten, nach dem britten, vierten Male läßt er mit den Beinen los und schwingt fich, ohne vorangegangene Studien, in die Luft. In feiner Rindheit, ale Raupe, mar fein Leben voller Muben, jest bat er nichts weiter zu thun, ale bie Blumen ju fuffen und fich von den Rofen Sußigkeiten zufluftern zu laffen! ware ein ebenso undantbares Geschäft, die Farbenpracht des Pfauenauges durch Worte wiedergeben zu wollen, als es ein überfluffiges ift, da Jedermann das fleine Geschöpf hinreichend fennt. Bu feiner nabern Charats

teristik sei nur noch bemerkt, daß es, wie seine ebenfalls Dornenraupen entsprossenen Berwandten, in Wirklichkeit nur vier Beine hat, da das vorsderste Baar verkümmert ist, in einen Haarbusch endet, seitlich an dem Halse liegt und bisweilen zum Abwischen des Kopfes und der Augen besnutt wird, weshalb man diese Beine Buppsoten genannt hat.

# Der Apfelbaum-Glasflügler

(Sesia Myopiformis).



a) Raupe. b) Puppenhulfe, aus dem Stamme hervorragend. c) volltommenes weibliches Infeft.

Um 11. Juni - es war gerade Pfingst-Seiligabend - wandelte ich eine benachbarte Landstraße, welche mit Apfel -, Birnen = und Rirfchbaumen bepflanzt ift, um derentwillen ich mich beftimmen ließ, einen Beg zu betreten, den ich fonft, wie alle Chauffeen, herzlich gern vermeide. Die vom Martte aus der Stadt beimtehrenden Landleute hatten glauben fonnen, ich muftere mit Rennerblid ben Anhang an den Obstbäumen, um bei einem fpateren Berpachtungetermine mit in die Schranken zu treten, fo grundlich ward jeder Apfelbaum in Augenschein genommen. Was ich hier fah, war gerade nicht erfreulich und legte Beugniß ab für die Sorglofigfeit derer, welchen das Gedeihen der in ihrem fraftigften Alter daftebenden Baume batte am Bergen liegen follen. Die weithin leuchtende, blau und brongefarben gestreifte "Livree = Raupe", der Borläufer des Ringelfpinners (Gastropacha Neustria) faß über halbermachsen in ungeheuren Beerden am obern Ende der Stämme, deren manche an der Sommerseite in ihrer gangen Lange von Raupen und leeren Balgen, die fie abgelegt hatten, bedeckt waren. An andern gingen von den Aeften ale Anfangepunkten Stragen filberglanzender Seidengewebe berab, Kabrifate eben Diefer Thiere, Die fie in noch früherer Jugend angesertigt hatten, um ihren Beimmeg wieder zu finden, wenn fie die Unmäßigfeit zu einer fleinen Bromenade aufgefordert haben mochte. Sier faß eine und die andere vereinzelt mit er= hobenem Ropfe und angeschwollenem Salfe. Sie war im Begriff unter Beben ihr zu eng gewordenes Rleid mit einem neuen, glanzendern zu vertauschen, vielleicht dem letten, welches fie als Raupe trug, da fie fich durch ihre bedeutendere Größe vor ihren Nachbarinnen hervorthat. Dort froch eine von unten empor, über und über mit Staub bedeckt, in welchen fie der Wind herabgeworfen haben mochte, und dadurch fo unkenntlich ge= worden, daß man fie für ein gang anderes Thier hatte halten follen. 3wischen den Livree=Raupen machten sich breit und fonnten sich mit ihnen die höchstens halbwüchfigen und darum jest noch jugendlich bell gefärbten, borftigen "Didköpfe", denen eines der nachften Rapitel gewidmet fein wird.

Geschäftig eilten Ameifen ihre Strafe auf und nieder, entschieden früher durch die vielen fleinen Raupchen berbeigelocht, jest nur noch von den Rranten unter ihnen einen Bortheil ziehend. Biel zu gering für die Menge der gefräßigen Baumfeinde mar die Bahl der ichwippen, langichwänzigen Schlupfwedpen, von denen fich mehrere Arten unter den Beeren umfaben, um die Belegenheit abzupaffen, mo fie eine und das andere ihrer Gier unterbringen fonnten. Solche und abnliche Beobachtungen ftellte ich nebenbei an, ihretwegen brauchte ich feine ftaubige Seerftraße aufzusuchen; mein Augenmert mar auf etwas gang an der es gerichtet. Stellenweise nämlich ragten aus der Borke der Apfelbaume fleine gelbbraune Buppenhulfen gu ihrer Balfte hervor, bier einzeln, dort gabtreicher und ftete in höherem Grade, je franker der Baum ichon von weitem aussah. Giner mit ftart abgeschältem, übrigens noch feineswege hohlem Stamme, dem man nur zwei gefunde Aefte hatte laffen fonnen, mar wie gespickt mit jenen Sulfen; ich gablte ihrer 46 und schätte die Gesammtzahl auf einige 60, da ficher wegen ihrer bedeutenderen Sohe viele gar nicht erkannt und manche aus erkennbarer Entfernung überseben murden. Bie fann fich ein Menfch, ein vernünftiges Befen fo fehr für leere Buppenhulfen intereffiren, daß er staubige, jonft von ihm geflobene Chauffeen aufsucht? wird man fragen. Un den leeren Sulfen liegt ibm freilich nichte, wohl aber an dem Thiere, welches daraus hervorfam. Diefer außerordentlich garte, glasflügelige Schmetterling ift fur den Liebhaber mohl merth, daß er etwas Staub schluckend, einmal ein Opfer bringe, wenn er nicht vergeblich darauf warten will, daß er ihm jum Fenfter hineinfliege. Je gespickter fich ein Stamm zeigte, befto eifriger mar auch mein Suchen an ihm, an den Blättern der Arone und dem Grafe am Ruge. Es belohnte fich, wenn ich mir auch gefteben mußte, einige Tage - ju fpat gefommen ju fein; denn im Bergleich jur Bulfenmenge fanden fich nur wenige Schmetterlinge und diefe zum Theil abgeflogen. Doch muffen wir und vor allem einen genauer befehen und mit Silfe von Fig. c ordentlich fennen lernen; denn der Arten giebt es viele 35), oft recht ähnlich in Karbung, Größe und fonstigen Merkmalen.

Bon oben gesehen erscheint das ungemein schlanke, wie alle Sesien, zierlich gebaute Thierchen blauschwarz an den überhaupt gefärbten Theilen, mit Ausnahme des vierten, mennigrothen Leibedringels. Auf den Borderstüsgeln geht durch die schuppenlose Glasstäche hinter der Flügelmitte eine schwarze, vierectige Binde, und die Spitze erscheint ebenfalls breit schwarz mit etwas ausgehöhltem inneren Rande. Die nackte Fläche schillert, schräg von oben gesehen, blaßblau, von der Seite, unter ziemlich spitzem Winkel betrachtet, dagegen goldig, ebenso die schwarzberandeten, an der Borderrandsmitte mit schwarzem Keilstecken gezeichneten hinterstügel. Die langen Franzen

aller erscheinen ebenfalls dunkel, jedoch gegen die Außenrander der Alugel etwas heller und ichimmern ins Erzfarbene, nur an der Binterflügelmurgel bilden fie ein weißes Fledchen. Unterscheidet fich das Männchen vom Beibden von oben durch feine Rleinheit und ten bedeutend fchmächtigeren hinterleib, fo wird es durch die bunter gefärbte Unterfeite noch viel fenntlicher. In beiden Geschlechtern glangen die Rlügel auf Diefer mehr oder weniger goldig, lebhafter beim Manne, die Seiten des Brufffuctes zeigen unter den Flügeln bis zu den Borderfüßen vor, je einen orangenen Fled. Bor dem Beibehen voraus hat nun das Männchen unten die Fregfpigen (Balpen) bis auf das ichmärzliche äußerste Ende, ferner das 4., 5. und 6. Bauchglied filberweiß und den Afterbufchel fcmutigmeiß. Die Fußglieder der stablblauen Beinchen erglänzen beim Mannchen mehr oder weniger goldig, beim Beibehen entschieden nur die des vorderften Baares. Go fieht ber Schmetterling aus, der in unserer Gegend von Ende Mai bis Mitte Juli fliegt und gefangen worden ift, ein Umftand, von welchem wir fpater noch einige Schluffe, auf die Lebensdauer ber Raupe ziehen wollen. Das geflügelte Dafein aller folder Geschöpfe ift bekanntlich tein langes : haben fie ihre dunkeln Geburteftätten, noch ungeboren die Buppe zu ihrer vordern Salfte an das Tageslicht herausarbeitend, endlich verlaffen, Diefe gefprengt und in einer halben Stunde fo viel Restigkeit in den schmalen Rlugelden erlangt, daß fie fich auf diefelben verlaffen konnen, fo find fie als besonders im Sonnenschein febr lebhafte Thierchen auf und davon, um dem ihnen noch übrigen Geschäfte obzuliegen : für Fortpflanzung ihrer Art zu forgen. In rafchem, fast hupfendem Fluge suchen fich die Geschlechter auf zur Paarung, und welche Gefahren ihnen dabei drohen, davon erhielt ich am genannten Tage einen traurigen Beweis. Nicht genug, daß der graufame Sammler ihre Mufterien nicht zu achten weiß und unbarmbergig spießt, gleichviel ob einzeln oder paarweis - für diesmal darf ich mich diefer Graufamkeit nicht zeihen -; das ewige und rudfichtes lose Morden der Insekten unter fich brachte hier dem einen Theile, ohne mein Buthun vielleicht beiden das Berderben. An einem Grasftengel bemerkte ich einen Schmetterling, nebenbei faß eine fette Bespe. Als ich mich naherte, flog diefe davon, jener gerieth in meine Gewalt. Bas mußte ich aber bemerken? Ich hatte ein Mannchen gefangen, deffen hinterleib um die beiden letten Glieder eines weiblichen vermehrt mar; alles Uebrige von diefer unglücklichen Mutter war im Magen der gefräßigen Bespe fpurlos verschwunden, und da fie noch fo fest neben ihrer Beute geseffen, gab fie gewiß unfreiwillig ichon jest ihre Mahlzeit auf. Wieder ein Beweis, wie Luft und Berderben fo nahe bei einander wohnen.

Das gelbe Buppchen (Fig. b), dazu verurtheilt, fich aus feinem

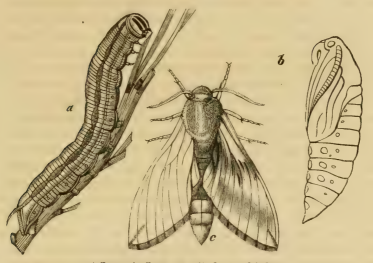
Lager hervorzuarbeiten, hat einen niedrigen, halbkreisförmigen Scheitelsfortsat, einen ebenfalls niedrigen Stirnfortsat mit zwei kleinen Erhöhunsgen, am zweiten Bauchringe sehr kleine Stacheln, zwei größere am 3 — 7. beim Manne, 3 — 6. beim Beibe, an der äußersten Schwanzspise oben vier sehr breite, unten ebenso viel bedeutend kleinere Stacheln. Dies das Rüstzeng, womit sie ihren Marsch vollbringt. Die Scheiden für die Borderund hinterbeine stehen von den übrigen Gliedmaßen sichtlich entsernt, besonders die ersteren; auf sie folgen von vorn nach hinten die Fühlerz, Mittelbeinz und Flügelscheiden unter sich wenig von einander getrennt. Die Puppe liegt nur wenige Bochen, ehe sie sich zum Schmetterlinge entzwickelt.

Die wurmartigen Raupen aller Sefien find unter einander fo abnlich, daß es noch nicht gelungen, durch außere Merkmale die Arten von einander ficher zu unterscheiden; denn die Größe und bie Form des Ropfund hornigen Nackenschildes find nicht genügend, daher muß der Kundort das hauptfriterium abgeben. Der Rumpf ift chlindrifch, unten etwas abgeplattet, beinfarben und durchsichtig, fo daß der Darm mit feinem Inhalte und die Rettforper fichtbar find. Die drei vorderften Glieder nach bem Ropfe tragen oben ein horniges Nackenschild, unten die sechs hornigen Saldfuße, am fechoten bis neunten Ringe fteben die wenig entwickelten Bauchfuße; auch die Rachschieber find unentwickelt, das Glied, an welchem fie fteben, etwas fester ale die andern und hornartig. Um gangen Körper zeis gen fich, in Längelinien gestellt, einzelne furze Barchen, welche fich am Ropfe und Leibesende mehr zusammendrängen. Man hat behauptet, die Raupe unserer Sefie durchlebe zwei Binter, und mag diefe Behauptung auf den Umftand gegrundet haben, daß fie fich im Berbft in febr verschiedenen Größen findet. Darum ift aber noch feineswege notbig, eine fo lange Lebensdauer anzunehmen, wenn wir bedenken, daß einen und einen halben Monat später gelegte Gier und nicht gleich nahrhafte Roft wohl einen bedeutenden Größenunterschied unter den Raupen bedingen mögen; übrigens auch gerade bei dieser Art die Schmetterlinge einen fo gewaltigen zeigen, daß fich unter ihnen mehr als noch einmal fo kleine Männchen im Bergleich zu großen Beibern betreffen laffen. Im Allgemeinen nahren fich alle diefe Raupen von lebenden Bflangentheilen und zwar nur deren Safte, indem fie die holzigen Theile ale unverdauete Spane wieder ausscheiden und theilweise durch die Bohrlöcher aus ihren Gangen herausdrangen, wodurch fie dem geubten Auge leicht ihre Gegenwart verrathen. Tropdem versichert mich auf das Bestimmtefte ein Freund, der sich viel mit Seffengucht beschäftigt, diefe Raupe einzeln ichon in den außerften, morfchen und abgestorbenen Rindenschichten der Apfelbäume angetroffen zu

haben, und es sei ihm bei der sorgfältigsten Berfolgung des Ganges nicht gelungen, auch nur eine Spur von Berbindung mit dem noch lebenden Stamme zu entdecken. Wenn sich, wie oben erwähnt wurde, die Puppen schockweise aus einem einzigen Baume hervordrängen, mithin ebenso viele Raupen sich von ihm nährten, so dürsten sie doch von dem Obstzüchter nicht unberücksichtigt bleiben und müßten den schädlichen zugezählt werden? Darauf ist zu erwidern, daß das Weibchen an einen vollsommen gesunden, an seiner Rinde unverletzten Baum die Eier niemals absetzt, sondern nur an frankhaften, beschädigten Stellen. Dann aber greift durch die innen wohnenden Raupen von Jahr zu Jahr der Schaden unversenbar um sich, und sie können somit dem Baume einen frühen Tod bereiten; also so ganz übersehen sollte man sie nicht!

### Der Kichtenschwärmer, das Cannenpfeil

(Sphinx pinastri).



a) Raupe. b) Puppe. c) ruhig figender Schwarmer

"Berg, das ift ber rechte Ort für dein ichmergliches Bergichten," fingt Lenau in einem feiner Lieder, wo er des Nadelmaldes gedenft, und er hat Recht; denn Poefie ift nicht in den fandigen, höchstens mit Saidefraut, Beidelbeerftrauchern und allenfalls noch einigen ähnlichen, holzigen Gemächsen stellenweise übermachsenen Flächen, welche von den Krüppeln unter den Nadelbäumen, dabei aber immer noch schlanken Föhren (Pinus sylvestris) beschattet werden. Dede ift der Boden und arm an Blumen, wenige eigenthum liche Formen ausgenommen; ode das duftere, von fraftigen Säulen getragene Dach; denn ibm fehlen die lieblichen Ganger des Laubmaldes, und das freischende Geschrei des Rußbehers, das Rrächzen der Kräbe oder der Riah = fiah = Ruf des Sabichts find beinahe die einzigen thieri= fchen Laute, welche die schauerliche Stille dann und wann unmelodisch unterbrechen; öde find die Säulen felbst in ihrem lanameiligen, das Auge ermudenden, Ordnung verlangenden Durcheinander. Bie nun aber, wenn hunderte, wenn Taufende von Raturfreunden nichts anderes haben, als den Riefernwald, wenn fie dazu verurtheilt find, nur hier im Genuffe der Natur gu - - fcwelgen? Werden fie das fonnen? Gie merden es fonnen, wenn fie genugfam find und die mancherlei Ginzelnheiten und Rleinigkeiten ins Auge faffen wollen, welche fich ihnen auch bier darbieten. Bor allem ift es die Insettenwelt, die reiche Gelegenheit gur Beobachtung und Genuß durch dieselbe darbietet. Wir wollen jest nicht auf den Chor= gefang der geschäftigen Bienen binweisen, welcher boch von oben berunterfummt, wenn die Bäume ihre Bluthenflammehen angegundet haben, nicht an Raravanen großer Ameisen erinnern, die eilfertig ihre Strage verfolgen und fich fußhobe Sugel ale Wohnungen erbauen, nicht der mancherlei anderen fleinen Naturfinder gedenken, welche und lehren, wie man fich feines Lebens erfreuen konne. Bir wollen vielmehr einen Nachtschwärmer auffuchen, aber bei Tage, damit wir ihn auch finden und gehörig zu betrachten im Stande feien. Mitte Juni feben wir ihn in derfelben Stellung, die Fig. c vergegenwärtigt, an diesem und jenem Stamme figen, muffen aber

genau Obacht haben; denn seine Grundsarbe weicht kaum von der der Baumrinde ab. Wir sehen es ihm bald an, ob er vor Kurzem seiner schwarzen Hülle entschlüpfte, welche unter dem Moose, nahe am Baumstamme ihren Winterschlaf hielt und ihn allmälig entwickelte, oder ob er schon schwärmte in den Abendstunden, unter gewaltigem Brummen mit seinem 1½ Boll langen Rüssel den entsernten Blumen, besonders dem Geisblatte, ihren Honig entleerend, oder, wenn es ein Weisben ist, hoch oben an die Nadeln einzelne Eier absehend. Sein düsteres Kleid mit den wenigen schwarzen Stricken erscheint im letzteren Falle abgetragen und wohl auch rissig, die nächtlichen Flüge nach zum Theil weit zu suchender Kost nahmen dassfelbe mit.

Wenn die Gier gelegt find, schlüpfen schon nach 10 bis 14 Tagen die zwei Linien langen Räupchen aus, welche fich durchschnittlich aller 10 Tage bauten, ihren Balg meift verzehren, mas auch noch andere gern thun, und nach und nach ihre bunten Längestreifen erhalten. In der Jugend freffen fie nur die Spigen der Radeln, erwachsener vertilgen fie Diefelben bis gur Burzel. Die nach der fechsten Säutung vollkommen entwickelte Raupe (Fig. a) läßt fich dann nur beobachten, wenn fie gur Berpuppung am Stamme berabsteigt. Sie ift fcon gezeichnet, grun in der Grundfarbe, auf dem Ruden bleich lilla, besonders in ihren letten Lebenstagen, mit rother Rücken- und gelben und grunen Seitenlinien; quer über die Glieder geben fcmarge Falten, und die rothen Luftlocher find ichwarz eingefaßt. Berührt man fie, fo fchlägt fie wild umber, giebt einen braunen Speichel von fich und versucht fogar zu beißen. Meift im September bohrt fie fich in die Erde, tapeziert Die Sohle mit wenigen Seidenfaden aus und wird zu einer Buppe, beren Ruffelscheide, abweichend von andern Berwandten, wie eine Rafe hervortritt (Rig. b). Statt des Schmetterlinges fommt nicht felten eine große Schlupswespe (Ichneumon pisorius S. 185), welche die Raupe anstach, daraus hervor. In manchen Gegenden treten bisweilen die Raupen verhecrend auf; so fanden fie sich z. B. in den Jahren 1837 und 1838 in der Annaburger Saide in folden Mengen, daß die Forstverwaltung, wie sie in folden Källen zu thun pflegt, einen Breis auf ein gemiffes Quantum abgelieferter Buppen aussette - ta man der Raupe felbst nicht gut beitommen fann, vertilgt man die Buppen, um der Gefahr für das nächste Jahr vorzubeugen - Der niedrige Tarwerth von 1 1/4 Ggr. für das Quart läßt auf die großen Mengen der damale vorhandenen Buppen schließen.

#### Der Todtenkopf

#### (Acherontia Atropos).

Für einen Septemberabend wehte die Luft besonders mild. Die nach dem Garten sehenden Fenster standen offen, um für die Nacht noch frische Luft einzulassen; denn in der Kammer daneben lag seit einigen Tagen der Inhaber der Bohnung, ein bisher noch rüstiger Greis, auf das Kranken-lager gefesselt. Die besorgte Gattin ging ab und zu und hatte in der Bohnstube eine Kerze angezündet, welche ihr bei ihren Hantirungen das nöthige Licht gewähren sollte. Eben tritt sie, vom Kranken kommend, in das ersleuchtete Zimmer, als unter gewaltigem Brummen eine große, dunkle Gestalt vom Fenster her sliegend das Licht — verlöscht. Die Besorgniß, sie möchte den in wohlthätigem Schlummer ruhenden Patienten wieder wecken, giebt ihr Krast genug, einen Schrei des Schreckens in ihrer Brust zu erdrücken.

Am andern Morgen fand sich nahe der Decke des Zimmers, in eine Ecke angedrückt, ein mächtig großer Schmetterling — der Todtenkopf, und im Krankenbett der Nebenkammer — — eine Leiche! Es hieße den Aberglauben vergangener Jahrhunderte herausbeschwören, wollte man diese beiden Thatsachen in irgend welche Beziehung zu einander bringen und anders deuten, als ein zufälliges, allerdings eigenthümliches Zusamsmentressen. Die meisten Nachtschmetterlinge, unter den Schwärmern aber, wozu der Todtenkopf seiner ganzen Natur nach gehört, er allerdings nur allein, zeigen nämlich die besondere Liebhaberei nach dem Lichte zu sliezgen. Es sind mir zwei Fälle bekannt geworden, einer aus diesem (1859), einer aus dem verstossenen Jahre, wo ein Todtenkopf Ende August urplößlich in einer Bierstube erschien und jedesmal das Verhängniß hatte, von den Gästen sur eine Fledermaus gehalten zu werden. Brennt das Licht

mit freier Flamme, fo pflegen die kleinern Sorten nicht eher ihre Lust aufzugeben, bis sie durch Berletung ihrer Flügel dazu gezwungen werden: eine Personlichkeit, wie der Todtenkopf, löscht es aber leichter aus, als es ihm erheblichen Schaden zufügen kann.

Der Todtenkopf, seiner Körpermasse nach unstreitig der bedeutendste europäische Schmetterling, wenn es auch andere giebt, deren Flügel einen größeren Flächenraum einnehmen, hat seinen Namen von der bleichen Rückenzeichnung, welche allerdings dem ungeschieften Bilde eines Todtenstopies gleicht. Die ganze übrige Brust, wie auch die Borderstügel sind dunstelbraun gefärbt und letztere durch einige holzsarbene und schwarze bindensartige Zeichnungen und Flecke stellenweise bunt. Der Hinterleib und die Hinterstügel seben lebhaft ockergelb aus und sind mit verschiedenen schwarzen Querbinden, jener noch mit dunkelviolettem Längsstreif über die Mitte verziert. Die schwarzen, an ihrer Spize hakenförmig umgebogenen und daselbst weißen Fühler sind prismatisch und auf der Borderseite durch seine Querleisten rauh wie eine Naspel. Die Rollzunge ist verhältnismäßig sehr furz, während sie bei den meisten andern Schwärmern gerade über die Maaßen lang vorgestreckt werden fann.

Bei unferer Schmetterlinge fammelnden Jugend fteht der Todtentopf in großem Anseben, und wer einen aufzuweisen hat, wird von seinen Gefinnungegenoffen gludlich gepriefen. Es ift mahr, der ftattliche Buriche nimmt fich gut aus. Er hat aber noch etwas an fich, was man ihm nicht anfieht, wenn er, Parade machend, in der Sammlung ftedt, und was die Naturkundigen auf mancherlei Gedanken gebracht hat, ohne daß fie der Sache bis jest fo recht eigentlich auf den Grund gefommen find. Faßt man nämlich den lebendigen Todtentopf an, fo ich reit er. Der Ton, welchen er hören läßt, ift dem Geguietsch der Mäuse nicht unähnlich, führt aber eine Beimischung von Wehmuth und Klagelaut, und man ift geneigt, ihn für ein wirkliches Gefchrei auszugeben, weil er offenbar vom Bordertheile des Rörpers ausgeht. Diefe Erscheinung steht durchaus nicht vereinzelt da. Wenn auch keinen zweiten Schmetterling, fo giebt es doch genug andere Infekten, welche Laute, jum Theil febr weit bin ichallende Laute von fich geben fonnen; die Ginen aus eigenem Antriebe, gewiß nur, um fich gegenfeitig anzuloden, wie die Brillen, Beufchreden und Singcifaden, Andere, welche gefangen find, bei den Bemühungen, fich mieder frei zu machen. In letterer Beziehung mag an den ichon grunglangenden Mofchus = Bodfafer und das fleine ziegelrothe Raferchen erinnert werden, welches fo gern die weißen Lilien unserer Garten und oft in großen Mengen bewohnt, um sich von ihren Blättern zu nähren. Salt man den Mofdusbock oder Lilienkafer in geschloffener Sand, fo vernimmt man gang deutlich quiefende Tone, Die

nicht fo laut, aber entschieden von derselben Natur sind, wie bei unserem Schmetterlinge, und dadurch entstehen, daß sich die scharsen Körpertheile an einander und den sie verbindenden Häuten reiben. Durch Reibung bringen die meisten Insesten ihre Laute vor, so auch der Todtensops. In der sehr starten und dichten Behaarung aller seiner Körpertheile und seinem immer nur vereinzelten Borkommen mögen die Gründe zu suchen sein, warum die wahre Ursache der Klagetöne noch nicht hinreichend ermittelt worden ist. Soviel ist sicher, daß der Laut am Kopse entsteht, ob nun durch einsaches Reiben der Rollzungenränder an den eng ihnen ansliegenden Tastern, oder durch ein unter jener liegendes, zusammengesetzteres Stimmorgan, wollen wir noch dahingestellt sein lassen.

Sonderbar, daß auch die Entwickelungsgeschichte diefes ftattlichen Schmetterlinges noch nicht vollfommen im Rlaren ift! Allerwärts bei und zu Lande erscheint er Ende August, befonders im September und auch im October einzeln, bisweilen fogar gablreich, auch manche Jahre gar nicht. Sierin läge nichts Auffälliges, da bei vielen andern Schmetterlingen eine gewiffe Periodicität bemerkt wird, wenn man auch die Gefete derselben nicht kennt. Allgemein nun ift für unfern Schmetterling die Unficht verbreis tet, daß das Fliegen deffelben in der angeführten Beit ein verfrühetes fei, er felbft aber megen des bevorftehenden Bintere fterben und verderben mußte, ohne fich fortgepflangt zu haben, ein anderer Theil dagegen ale Buppe überwintere, im Mai fein Auferstehungsfest feiere, Gier lege und fo für das Kortbestehen der Art forge. Um diese Meinung richtig zu würdigen, muffen wir fie etwas naber beleuchten. Nach meiner und meiner Freunde Erfahrung wird bei uns der Todtenkopf nur im Spätsommer und Berbste gefunden, diese Beit ift alfo für unsere Gegenden auch ale die normale anzunehmen. Abnorm aber ift es fur die Natur, einem vollfommenen Infett das Dafein zu geben, damit es zwecklos wieder zu Grunde gebe, und nur einige wenige nicht naseweise Individuen auszuersehn, den naturlichen Lauf der Dinge zu erfüllen. Wenn nun aber jene anerkannt gabl= reicheren Serbstaeburten auch volle Berechtigung haben und nicht spur= und zwecklos verderben follen, fo muffen fie entweder vor Bintere Gier legen, oder als Schmetterlinge zu diesem Geschäfte das Frühjahr erleben. Jenes ift nicht mahrscheinlich, da die Sauptnahrungepflanze der Raupe, für unsere nördlicheren Begenden das Rartoffelfraut und für die füdlicheren der Stech= apfel, während bes Winters nicht da find, ber Schmetterling feine Gier inftinftmäßig im Berbste deshalb nicht daran legen murde, wenn ihm die abgestorbenen Stengel davon bie und da auch noch begegnen. Bir finden die Raupe allerdings auch noch an dem fogenannten Teufelszwirne (Lycium barbarum), einem Strauche, welcher ebenfalls gur Kamilie der beiden ichon

genannten Pflangen gehört und ale folder überwintert. Indeß kann diefes eine Gewächs gegen jene zwei die Unwahrscheinlichkeit nicht in das Gegentheil verwandeln, zumal wohl noch Niemand gur Binterzeit Todtenfopfseier gefunden hat. Noch eine andere Möglichkeit bliebe übrig: daß nämlich, wie bei andern Schmetterlingen und Inseften überhaupt, die befruchteten Beibeben überminterten. Merkwürdig ware aber in diefem Falle, daß bisher ein fo großer Schmetterling in feinem Winterlager überfeben worden ware und ibn noch fein Sammler zu diefer Beit in irgend einem Schlupfwinkel follte aufgefunden haben, worüber mir jede Rotig fehlt. Dergleichen Betrachtungen icheinen mir vollfommen berechtigt und die oben mitgetheilte Unficht somit mindestens febr zweifelhaft, wenn nicht entschieden falsch. Bo follen wir hier einen Ausweg finden? Wir wollen darnach fuchen. Mir ift faum ein zweiter Schmetterling befannt, der fo über die gange Erde ausgebreitet mare, wie der Todtentopf; denn er findet fich in Merito, Java und gang Afrita. Meines Biffens hat noch Niemand feiner Geschichte nachgeforscht, so viel scheint mir aber fest zu fteben, daß wir ibn ale einen in unfern Rlimaten ursprünglich nicht beimischen Schmetterling, fondern nur ale eingewandert betrachten muffen. Bem die Schmetter= lingeliteratur von den altesten Zeiten an zu Gebote fteht, dem, follte ich meinen, durfte auch nicht schwer werden, aus derfelben nicht nur diefe Bermuthung zu bestätigen, sondern auch zu ermitteln, wann er sich zuerst in Deutschland gezeigt hat (vielleicht nach Ginführung der Rartoffeln?). Beben wir aber gu, daß der Todtenfopf in warmeren Rlimaten feine eigentliche Beimath habe, fo durfen wir feine Entwickelung bei und zu Lande nicht nach den Gesetzen beurtheilen, die für unsere mahrhaft beimischen Insetten gelten. Bielleicht erscheint er in seinem wahren Baterlande jährlich zwei Mal, hat nach dem Ausdrucke des Inseftenkundigen zwei Generationen. Eine allerdings vereinzelt daftebende Beobachtung scheint mir darauf hinzudeuten. Im Jahre 1846 fand man nämlich bei Freiburg im Breisgau im October eine Menge Todtenfopferaupen aller Größen; daß alle noch nicht erwachsene unter ihnen zu Grunde gegangen sein musfen, liegt außer allem Zweifel; 1859 murden in demfelben Monate einzelne in unferer Gegend den Sammlern angeboten. Die zur normalen Zeit (Juli) aufgefundenen Raupen rühren nach Dbigem ficher von Schmetterlingen ber, welche im Frühjahre ausfrochen, aber so einzeln, daß fie fich ben fpahenden Blicken des Sammlers entziehen. Benn demnach alle im Berbste bei uns jum Borichein fommenden Schmetterlinge mirklich ohne Nachkommen zu Grunde geben, wie wir annehmen muffen, so lage der Borwig derfelben nicht darin, daß fie zu diefer Beit ausfriechen, fondern in dem gangen Geschlechte, welches fich zu weit nach Rorden, in ein für fie und ihre Entwickelung nicht geeignetes Klima vorgewagt hat. Dies unfere Unsicht über diesen Gegenstand: nur eine genaue Ermittlung der Raturgesschichte des interessanten Thieres in allen den Gegenden, wo es vorfommt, kann darthun, ob und in wie weit wir uns von der wahren Sachlage entsernt haben.

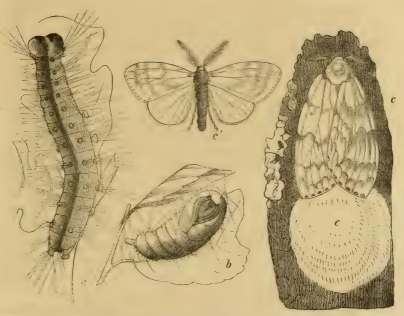
Die schöne Raupe, welche erwachsen eine Lange von 5 Boll erreicht, findet fich in der Regel im Juli und August auf den bereits erwähnten Kutterpflanzen, man will fie jedoch auch auf Jasmin (Jasminum officinale). Mobrrube und Farberröthe angetroffen haben. In der Farbung tommen zwei mefentlich verschiedene Abanderungen vor. Am häufigsten fieht fie grunlich gelb aus, die Binkelzeichnungen über den Rucken blau, abwärte ichwärzlich beschattet, und außerdem ift die gange Fläche mit Ausnahme der drei erften und des letten Gliedes mit ichwarzblauen Bunftchen bestreut. Bieweilen erscheinen aber die genannten Glieder allein gelb und Die übrigen mehr grun. Gine zweite Spielart weicht hiervon vollftandig ab. Auf grau = oder olivenbraunem Grunde fteben Reihen weißer, braungefernter Bunftchen, nur das zweite und dritte Blied ift gelb, weiß oder blagrofa, in den Seiten graubraun, mitten durch zieht ein fammetichmar-Ber, einmal der Lange, mehrere Male der Breite nach fein gelb getheilter Streifen, vor welchem noch schwarze Schrägstriche nach den Seiten der folgenden Glieder auslaufen. In einem Berichte aus Beimar vom Jahre 1783 werden die dortigen Sammler glücklich gepriefen, weil fich die Raus pen, bieber febr vereinzelt, einmal in großen Mengen vorgefunden hatten und zwar von Mitte Juli an. In einer Menagerie von 38 Stud murden nach der Karbung funf Spielarten unterschieden. Da fie fich alle in einem einzigen großen Raften befanden, fam eine der andern öfter ju nabe, und fie suchten fich mit ihren Freggangen, mit welchen fie ein dem Bahnefnirschen ähnliches Geräusch hervorbringen fonnen, gegenseitig an den Salfen zu faffen, wobei die Angegriffene immer mit großer Gewandtheit ihres fonft tragen Körpers auszubiegen verftand. Bor dem Berpuppen friechen fie in ichiefer oder fenfrechter Richtung in die Erde, tommen bis. weilen nach 5 bis 6 Stunden wieder hervor, oder ftrecken blos den Ropf heraus und zehren an einem erreichbaren Blatte. Die Unruhe vieler Raupen zu diefer Zeit ift oft fehr auffallend und fann durch gewisse Bufälligfeiten noch bedeutend erhöht werden. Go theilte mir ein Freund mit, daß die ichon zur Bermandlung in die Erde gegangenen Raupen des Bindenfcm armere, an Größe denen des Todtenkopfe wenig nachstehend, alles mal wieder hervorgekommen und aufgeregt in ihrem 3winger umbergefrochen waren, fobald in ihrer Nahe Rlavier gefpielt murbe.

Die schwarzbraune, an den Flügelscheiden sanst eingebogene Todtenstopfspuppe wird bei der Kartoffelernte immer einzeln angetroffen und von den Findern den Liebhabern zum Berkauf angeboten, welche in der Regel nichts daraus erziehen, weil jene sich nicht gern in ihrer Entwickslung irgend wie stören läßt.



#### Der Schwammspinner, Dickkopf

(Liparis dispar).



a) Naupe. b) Buppe. c) Eier legendes Weibchen. c') Männchen. Eier. (Alles in natürlicher Größe.)

e) in braunen Filz eingebettete

Wer etwa um Johanni des Jahres 1856 den anmuthigen Beg manbelte, welcher von Salle nach Giebichenftein unten an der Saale entlang führt, entsinnt sich vielleicht noch des traurigen Anblicks, den die dort in den Einsenkungen zwischen den Borphyrfelsen ftebenden Pflaumenbäume darboten. Die erst erbsengroßen Früchte hingen frei und schuklos da, so daß man fie mit Bequemlichfeit hatte gablen konnen; fein Blatt auf den Bäumen, nicht einmal eine Spur tavon, daß welche da gewesen maren, unter ihnen aber im Grafe malgten und frummten fich, verzweiflungevoll aus Futtermangel, langhaarige, diekföpfige Raupen mit blauen und rothen Bargen lange ihres borftigen Ruckens (Rig. a). Bas aus ihnen geworden, fann ich nicht fagen, da ich die Stätte der Bermuftung erft lange nachber betrat, nachdem der Johannistrieb das den unglücklichen Baumen geraubte Laub dürftig wieder erfett batte. Die meiften von ihnen mogen verkommen und verdorben fein, denn schwerlich ift es einer gelungen auf langem Bege weitere Nahrung aufzufinden, einerseits durch bas Baffer, andererfeite durch Releblocke von jenen, nun abgeweideten Dafen abgeschnitten. Uebrigens bedarf es nicht jener Stelle und mar das genannte Sahr nicht nöthig, um die Bekanntschaft mit den gefräßigen Gefellen zu machen, die alljährlich und überall, das Lahnthal etwa ausgenommen, einmal in geringerer, das andere Mal in unerhörter Angahl 36) auftreten. Außer den Obft- und Blumengarten, mo fie befondere den Rofenftoden gufprechen, find es vorzugeweise die italienischen Pappeln unserer Landstragen, Gichen, Rüftern und die meisten andern Laubhölzer, an denen wir fie antreffen; ja ce fehlt nicht an Beispielen, daß fie fogar an Radelhölzer gegangen find. Diefe haben fonft in der fehr verwandten Ronne einen noch weit gefähr= licheren Reind, ale es der Schwammfpinner je für die Laubbaume werden fann. In der Regel findet man die Raupen des letteren am Tage trage an Baumstämmen oder der Unterseite der Aefte lang ausgestrecht, ein anderer Theil fist an den Blättern und läßt fich's schmecken, fo schmecken, daß man es deutlich hört, wenn man unter einer alten Giche fieht, die mit reichlicher

Einquartierung gesegnet ift. Das Schnurpfen und Schroten erinnert unwillfürlich an die Tone, die dem Gintretenden in einem Pjerdeftalle entgegenkommen, worin die Rinnbacken von 5 - 6 Gefpann edler Roffe eben thatig find, ben jum Mittagemable vorgeworfenen hafer ju germalmen. Dazwischen hört man es in den Blättern rau fchen, ale wenn einzelne Regentropfen fielen, das ift aber nicht möglich; denn am blauen Simmel zeigt fich nicht ein Bolfchen. Und doch fällt wieder etwas, mie ein Tropfen, auf die Erde, auf feinem Bege die Blätter darunter bewegend. Da liegt ein grunes, regelmäßig gefurchtes Rlumpchen, ein zweites fällt eben von oben dazu; o, ringe um den Baum liegen mehr - - wie ausgefäet! Das fann nichts anderes fein, ale der Roth der oben schmausenden Raupen, wogu noch andere als unfere Dickfopfe ibr Kontingent liefern; benn befanntlich ift das harte Laub der Giche von derartigen Gaften gesuchter ale das jum Theil viel gartere aller andern Baldbaume. Und fachelt es Dich auf einmal im Raden, fo erschrick nur weiter nicht, faffe ruhig nach der Stelle und hole das arme Thier hervor, das vielleicht fehltrat und jah= lings 20 und mehr Ruß berabstürzte, oder von einem neidischen Nachbar. dem es zu nabe fam, beruntergeschuppt wurde. Saft Du empfindliche Saut, fo fühlft Du wohl auch einige Zeit ein unangenehmes Brennen, das die abgebrochenen Saarspitchen verursachen, ohne in der Regel sonft weitere nachtheilige Folgen gurudzulaffen.

In der erften Sälfte des Juli verschwinden die Raupen mehr und mehr, ftatt ihrer finden fich aber in den Riffen der Baumrinde hinter gang lofem und durchfichtigem Gewebe oder zwischen ein Paar Blättern große, Dicke Buppen, wie Fig. b eine darftellt, mit einzelnen gelben Baarbufcheln befett, ziemlich deutlichem Geficht und auffallender Lebendigkeit; die einen find größer, die Beiben, die andern, faft um die Salfte fleineren, folie-Ben die Mannchen ein. Schon Ende deffelben Monate, noch gablreicher im August erscheinen die Schmetterlinge, welche in ihren beiden Geschlechtern, was Karbung, Größe, Geftalt, ja fogar das Temperament anlangt, fo verschieden find, daß der Unfundige fie für zwei Arten halten murde. In der Abenddämmerung geboren, find diefe Thiere auch nur mahrend jener Zeit und der Nacht dazu berechtigt den beiden Trieben zu folgen, wovon allein nur alle vollkommen en Infekten befeelt find : fich zu nahren und fich fortzupflangen. Raum find ihm feine breiten und ftumpfen Schwingen getrocknet, so fliegt der Mann (Fig. c') in wilder Luft umber und sucht sein zweites 3d. Bie ein Schatten gleitet er an une vorüber und ift im Augenblid wieder verschwunden, fein fledermausartiger Flug vergönnt uns nicht, ihm mit dem Auge zu folgen, jumal da langft icon die Sonne am weftlichen himmel verschwunden ift. Am andern Tage finden wir ihn wieder -

oder feinen Bruder - ruhig an einer Band von feiner nächtlichen Schwärmerei ausruhend. Behutsam nahen wir ,um ihn bei Tage genauer zu betrachten. Gein Gewand trägt die duftern Schatten, die der Lichtmangel berporbringt, graubraun mit hellern und dunkleren Tinten, fein Leib ift schmächtig, vorn am Ropfe hat er aber ein Paar lange Ohren; es find Die breiten, fammgähnigen Rühler, welche fast so aussehen. Jest spist er fie und vielleicht von unferm Sauche getroffen, fliegt er ichen auf und da= von. Gei es die Kurcht, fei es das glübende Berlangen nach einer Lebensgefährtin, welches ihn treibt und ihm auch bei Tage feine Rube läßt, man fann ihn mit feinem unfteten Fluge, ale ob er etwas fuche, von Beit Beit umber irren und fich dann wieder niederfegen feben, immer fertig, im nächsten Augenblick abermals flüchtig zu werden und unserm Blicke zu entschwinden. Gang andere das Beib (Fig. c). Trage fist es an aleichen Stellen, mit den ichmutigen, unregelmäßig ichwarz bezachten Flugeln feinen dicken, häßlichen Sinterleib zudeckend; und fann man durch einen Kuftritt den Baumstamm, an welchem es fich festhält, zur Genuge erschüttern, so fällt es berab mit nach vorn gefrümmter Sinterleibsspige, faum es der Muhe werth erachtend, durch Flattern dem erhaltenen Stoße entgegenzuwirken. Rur bei einbrechender Dunkelheit erhebt es mubfam feine Flügel und flattert plump und unbeholfen um die Baume umber, ein fetter Biffen fur die beutelufternen Fledermaufe. Go bringt es feine furze Lebenszeit bin, des Tages in fauler Rube, des Nachts in flatternder Faulheit, und muß fich nur, wie auch das Mannchen, vom Thau ernähren - an Blumen trifft man fie zu feiner Beit an -. Tropdem erfüllt es feine Pflicht. Eines Tages fitt es vor einem braunen, schwammartigen Wilge, wie ihn die Fig. e zeigt, von langlicher oder mehr runder, meift aber unregelmäßiger Gestalt: er ift fein Werk. Sat es diefes Wert beendet, fo fällt es - todt herunter. Wie aber bringt es daffelbe ju Stande? Buerft übergieht es das von ihm ausgewählte Blagden mit einem flebrigen Safte, ftreicht mit feinem Bauche darüber, fo daß eine Schicht ausgezogener haare darauf hängen bleibt. Auf diese erfte Schicht fest es eine Lage von Giern und zwar fo, daß fie gedrängt neben einander zu liegen fommen; mit feiner Legröhre weiß es genau den richtigen Bunkt zu treffen. Ift die Schicht voll gelegt, fo ftreicht das Thierchen feinen Bauch über die gange Rlache der mit einem flebrigen Safte überzogenen Gier weg und die Saare bleiben wieder in eben der Richtung auf den Giern figen, wie die unterfte Schicht an der Borke. So geht es fort, bis die gange Gierlage vollendet und mit der oberften Saarschicht überzogen ift. Man findet darin bis 400 Stuck, wenn man fich die Mübe geben will, fie in einem großen Refte zu gablen. Un den Stämmen derfelben Baume, wo wir im Juni die rothe und blauwarzigen Raupen fanden, und gwar meift an ber Mittagefeite, fonnen wir nun folde Filgstede zu beliebiger Auswahl antreffen. Fahren wir mit dem Finger von unten auf darüber, fo ftraubt fich das Belgwert, als wenn man einer Rage vom Edwange nach dem Ropfe gu über den Ruden ftreicht. Und wie fammtartig ift der Strich von oben nach unten! Dies hat feinen guten Grund. Ständen die Spigen der haare nach oben, fo wurde naturlich der vom Baume bernieder träufelnde Regen eindringen, die Raffe fich feftfegen und die Brut verderben. Co aber, ta die Saarfpisen des Belgwerfes nach unten gerichtet find, fließt der Regen, wie von einem Betterdache, davon ab und ichadet ben Giern nicht. Ber mag dies dem Thiere gelehrt haben? Es ift mabrhaftig fein Ungefähr, wie die fleis nen und verachtetften unter den Thieren, die Infeften, ihre Gier gu legen und für ihre Nachkommenschaft zu forgen pflegen! Ueberall die deutlichsten Spuren der unendlichen Beisheit des Schöpfers, der ihnen den Trieb einpflangte, Die Gier an den rechten Ort und gur rechten Zeit gu legen! Es ift einem Insettenweibchen, von welcher Rlaffe es fei, nicht gleichgiltig, ob es feine Gier an den erften beften Ort abfete. Anders legt fie das Land, andere bas Bafferinfeft. Andere ber Rafer und unter Diefen wieder ber Mistafer andere ale der Blatt = und der Raubfafer. Andere die friechen= den, andere die fliegenden Insetten. Undere die Bienen, die Fliegen, die Erd = und Baffermuden; andere die Tag =, Abend = und Rachtichmetter= linge. Andere die, deren Gier im Sommer austommen, und wieder andere die, deren Brut im Gi überwintern foll. Lettere fuchen ein Blatchen, welches durch feine naturliche Lage geschütt ift gegen die Wetterfeite. Gie wiffen außerdem einen Ort auszusuchen, der mit ihrem Giernefte fast einerlei Farbe bat, ein Schutmittel gegen die Spechte, Meifen, Baumläufer und fonftigen Reinde. Endlich muß die ausgefrochene Brut nicht in Berlegenheit megen bes Futtere fein. Wie mancherlei aber auch Die Abnichten fein mögen, welche nur allein beim Gierlegen erfüllt fein wollen, diese Thierchen werden nicht eine versehlen, fie werden unbewußt oft fo gute Fürforge tragen, wie der fluge Menich in feinen Ungelegen= beiten nun une nimmer mehr.

Rehren wir jedoch zu unseren filzigen Säuflein zurück, benen weder Näffe noch die grimmigste Kälte etwas anhaben konnte. Es bedarf nur einisger sonniger und warmer Frühlingstage, und wir werden finden, wie auf der braunen, weichen Unterlage kleine schwarze Räupchen sich sonnen in fröhlichem Gewimmel. Bald indes verabschieden sie sich von einander und jede sieht, wo für sie der Tisch gedeckt, ohne zu ihrem Polster zurückzusehren.

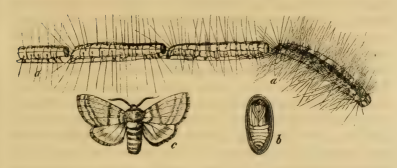
Ber seine Baume vor ihnen schützen will, dem braucht man wohl nicht erft zu rathen, daß er sie gar nicht aus dem Gie herauslaffe, sondern

diese auf die ihm bequemfte Beise zerdrücke, was sich durch starkes Gefnister dem Ohre bemerklich macht.

Unsere Gebüsche und Secken sind von noch zwei andern Raupenarten bewohnt, die ebenfalls aus in Filz eingebetteten Eiern entsproßten. Die Beibchen der betreffenden Schmetterlinge haben weiße, atlasartig glänzende Flügel und eine, wie mit goldigem Filz besetze, kolbige hinterleibszspize (Porthesia auriflua und chrysorrhoea, Goldaster). Die Eier werden an die Rückseite eines Blattes gelegt, schlüpfen noch in demselben Jahre aus, und die Raupen von der einen Art überwintern gemeinschaftlich in Nestern, wie die des Baumweißlings, die von der andern einzeln in einem Cocon.

## Der Prozessionsspinner

(Cnethocampa processionea).



a) Raupe. b) Puppe. c) Schmetterling.

Es giebt gewiffe Tage im Jahre, Die den durch feine Befchäftigung an das Zimmer Gefeffelten mit unwiderstehticher, geheimnifvoller Gewalt binausziehen in den berrlichen, immer mit neuen Reigen geschmückten Temvel Gottes, über welchem fich der blaue Simmel ausspannt. Glücklich der, welchem die Berhältniffe geftatten, dann und wann jener Einladung gu folgen und den Drang feines Bergens mit der verlodenden Stimme von draußen in Einklang bringen ju fonnen! Für Wochen ift er dann gefraftigt zu neuer Thätigfeit, für Wochen, die hinter ihm liegen mit ihren Müben und Sorgen, reichlich entschädigt, wenn er gelernt bat die munberbaren Geschichten zu lefen, welche im Buche der Ratur geschrieben fteben. Es war mitten im Mai, als auch mich jene Zauberstimme rief und mit einer Dringlichkeit, ber vielleicht ein Anderer widerstanden; ich fonnte es nicht. Auf jugendlichen Biefen führte mich ein Fußpfad am linken Ufer eines fanft dabin riefelnden Baches entlang, nach einem prächtigen Forfte, deffen majestätische Eichen schon viele hundert Mal ihre fnorrigen Arme der fie durchglübenden Frühlingesonne jum Gruße entgegengeftrecht hatten. Mit Entzücken trat ich ein in den berrlich geschmückten Bald, begrüßt von den luftigen Melodien feiner gefiederten Bewohner. Auf einmal murden die durch die Mannigfaltigfeit der außern Erscheinungen nach allen Seiten hin zerftreuten Ginne und Gedanken durch Etwas zurudgerufen, mas meine gange Aufmertsamfeit für fich allein in Anspruch nahm. Bas ift das? Benige Schritte vor mir bewegt fich in verschiedenen Windungen ein langer, dunfler Faden in gemeffenem Tempo über den Weg bin. Sft das eine Schlange? Es ware möglich, nur ift mir eine fo dunne bei der großen Länge in meinem Leben noch nicht zu Geficht gefommen. Wie? Täusche ich mich wirklich nicht? Rein, es hat feine Richtigkeit. Die vermeintliche Schlange besteht aus einer Bielheit lebendiger Befen: Sunderte von -- Raupen, eine moblgegliederte Rette, halten ihren Umgug (Brogeffion) in einer Ordnung, die das unter Menichenfindern fo mabre Gprichwort : "Biel Röpfe, viel Sinne" gründlich Lugen ftraft. Das Schauspiel

war mir zu neu und wunderbar, um ibm nicht meine fernere Aufmerksamfeit zu ichenken. Un den Gliedern der gewiß 3 Rug meffenden Rette ficlen mir fogleich die langen, weißen, an den Spiken etwas umgebogenen Saare auf, fie entspringen rothlich braunen Bargen, mit welchen der bei einigen blauliche, bei andern mehr röthlich graue Körper über und über bedeckt ift (Rig. a). Anfange ging der Bug über Stock und Stein weiter, obne daß ich irgend einen Blan erratben fonnte; boch auf einmal nahm Die Rührerin die Richtung nach einer alten Giche, Die fie gefucht zu haben fcbien; denn mit derfelben Sicherheit, wie eben auf dem Boden, fette fie am Stamme berfelben aufwärte ihren Weg fort, Die zweite folgte, Diefer Die dritte, und allmälig marschirte die gange Schnur fenfrecht in die Bobe. Gern batte ich geseben, wie fich die raftlosen Wanderer geberdet, wenn ich an einzelnen Stellen die Rette gerriffen und bier und ba ein Glied berausgenommen hatte, doch konnte ich es nicht über mich gewinnen, es schien mir unmenschlich für die Gesammtheit, wenn ich hatte gewaltsam die Sarmonie zerftoren follen, welche die Ratur diefen fleinen Befen fo munderbar eingepflangt, barbarifch für die Einzelnen, wenn fie aus ihrem Berbande berausgenommen, vielleicht dem Berderben Breis gegeben worden waren. Lange noch verfolgte ich mit den Augen die eigenthumliche Brogeffion, bis die legten Glieder derfelben durch Mefte und Laub des Baumes meinen gierigen Bliden entzogen murden. Unter Gedanken mancherlei Art fette ich, einfames Glied einer noch gewaltigern Rette, meinen Weg fort und, angelangt am Caume des Baldes, ftredte ich mich hinter einer lieblichen Landschaft unter die beschattenden Bäume auf dem weichen Moofe nieder. Gben wollte der Blick, der in der Kerne umbergeschweift mar, Rube fuchen, indem er fich einem naben Gegenstande zuwandte, ale er hier wieder ein Etwas traf, das ihn jene nicht finden ließ. Er fiel auf einen Gich= ftamm und entdectte gang nabe über dem Erdboden einen unförmlichen Klumpen, der fast wie ein Auswuchs aussah und doch feiner mar. Gin Rud mit dem Rörper brachte mich nabe genug, um alsbald an der langen, meißen Behaarung wieder meine fonderbaren Prozeffioneraupen zu ertennen, die bier in einem Anauel neben und vielfach über einander fagen. Wieder großer Friede und vollkommene Einigkeit, aber in anderer Form und für die unterfte Schicht gewiß nicht ohne Beschwerde. Die gange Maffe saß vollkommen muffig, vielleicht hatte fie auch einen Marich guruckgelegt und ruhte nun aus. Die zweimalige Begegnung diefer Thiere und in fo verschiedener Beife mar vollkommen binreichend, um ihnen mein volles Intereffe zu gewinnen, ich beschloß baber, womöglich abzuwarten, ob sich der Anäul nicht abwickeln murde zu einem Kaden, wie ich ihn vorher fah! Bovon follten fie denn leben? Doch nicht vom blogen Marschiren oder

Aufgewickeltsein? Sie mußten gewiß auch Rahrung suchen, wie alle Rauven jo gern thun, und das munichte ich mit anzuseben. 3ch brauchte nicht gar lange zu marten. Als eben die Sonne untergegangen mar, entftand mehr Leben und Bewegung in dem Knäuel. Auf einmal brach eine am Stamme figende auf, eine zweite folgte, Die obern Schichten naturlich gunächft, der Bug fette fich in Bewegung, fammaufwärte, wie ich es ichon gesehen, nur mit dem Unterschiede, daß die letteren Glieder mohl zu 3meien und Dreien neben einander aufzogen. Glücklicher Beife bing ein großer Aft ziemlich tief am Baume über, auf ihn begab fich der Bug, vielleicht dem neuen Freunde zu Gefallen, vielleicht der eigenen Bequemlichkeit megen. Mir gleichviel, ich mar befriedigt; denn ich konnte vor einbrechender Dammerung noch bemerken, wie Alles in voller Thätigkeit war, und hörte es noch, als allmätig die Umriffe der hungernden Schaar meinen Bliden entichwanden. Auf dem Laube angelangt, begannen die Borderften ibr Berk nebeneinander, die Nachfolgenden ichlossen fich feitwärte an, bie zulett der gange Bug in breiter Front vorrudte, binter fich nur fable Zweige laffend. Also auch hier Einigkeit und Ordnung! Für diefen Tag maren meine Beobachtungen zu Ende, im Juni und Juli murden fie besto eifriger fortgesett. Niemals fah ich die Raupen wieder zum Frage aufmarschiren, wohl aber merfte ich den entblätterten Baumen an, daß fie darauf gemefen waren. Defter noch traf ich Buge an, die einen andern Baum mit dem entlaubten vertauschten, mitunter machten fie auch auf turge Zeit Salt, aber alle Glieder auf einmal; der Bille der Führerin beherrschte den Bilten aller Folgenden. Es mare intereffant, zu ermitteln, ob Republif, ob Ronigthum bier die mufterhafte Ordnung aufrecht erhalt, ob Jed e anführen fann oder ob jedes Mal Diefelbe an der Spige fteht. Gemigheit hierüber zu erhalten, hat feine großen Schwierigkeiten, doch nach Analogie und den sonstigen natürlichen Berhältniffen zu schließen, möchte ich mich für das Erstere entscheiden 37). Defter traf ich ferner jene scheinbaren Auswüchse an Eichenstämmen, höher und tiefer und zwischen Aftgabeln an, aber noch in anderer Beife: ale Gefpinnftballen, und mas ich dabei beobachtete, und von andern Beobachtern erfahren, ift in der Rurge Folgendes: Die Raupen, aus Gierhäufchen von 150-200 Stud entstanden, bleiben mahrend ihres gaugen Lebens in der Beife gufammen, wie wir fie bereits beobachteten, oder mehrere folder Gefellichaften vereinigen fich zu noch größerer Schaar, befondere wenn fie erft erwachsener find. In ihrer Jugend haben fie fein feftes Standquartier, wickeln fich, vom Frage fommend, an einer ihnen bequemen Stelle auf, um fie nach der nächften Mablgeit, die hauptfächlich mahrend ber Racht gehalten wird, mit einer andern zu vertaufchen. Bei einer jedesmaligen Säutung überziehen fie ihren Knäul mit

einem leichten Gespinnst, unter welchem sie ihre Geburtswehen bestehen und welches nachber, gefüllt mit den durchsichtigen, ausgeblasenen Bälgen, gar bald vom Binde zerzaust und abgerissen wird. Später, etwa bei Beginn des letzten Drittels ihrer Lebenstage, bauen sie sich in derselben Beise eine se stere Bohnung, in welche sie mittelst einer der Rinde nahen Deffnung am obern Ende in gewohntem Gänsemarsche aus- und eingehen. Je nach ihrer Anzahl ist das Nest kleiner oder größer, etwa 18 Zoll lang, 6 breit oder mehr rund und 4 Zoll dick, seine Farbe ist graulich-weiß und sein Ansehen in Folge darin hängenden Kothes nicht eben sauber. Nach der letzten Säutung verdicken sie seine Bände, jede macht sich ein eignes Gespinnst von Tonnenform, dessen Hmrisse (der Länge nach halbirt gedacht) Fig. b zeigt, worein sie ihre eigenen Haare mit verwebt, streist endlich die letzte Sülle ab und wird zur aufrecht stehenden Puppe (b). Die Cocons sind in dichten Reihen neben und unter einander zusammengeklebt und den Baben der Bespennester nicht unähnlich.

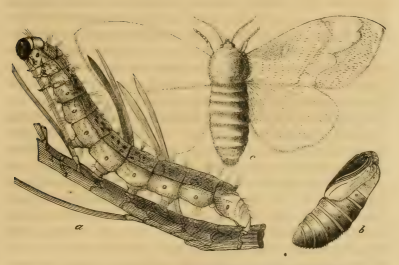
Im August bekommen die Rester Löcher, d. h. der Schmetterling arbeitet sich gegen Abend daraus bervor und läßt seine Geburtsstätte mit der runs den Ausgangspsorte zurück; — in der Gesangenschaft liegen einzelne Buppen ein volles Jahr, wie ich beobachtet habe, ebe sie zum gestügelten Insest werden. — Dieses bekommt man im Freien so leicht nicht zu Gesicht und verliert dabei auch wenig; denn sein graues, stellenweise etwas dunkler matt bandirtes Kleid läßt es nichts weniger als sehenswerth erscheinen. Fig. e stellt ein Männchen dar. Das etwas größere Beibchen hat dünnere Fühler, dickeren, besonders an der Spize folbigen Leib, und die Bestäusbung der Flügel ist noch verwischter und durchscheinender. Seine tonnensförmigen Eier legt es in, mit einigen Härchen vermengten, länglichen Häusechen an die Eichenstämme. Bir haben hier ein seltenes, zur Nachahmung aufsorderndes Beispiel brüderticher Eintracht, vom ersten Keime an bis zu dem Augenblick, wo das vollendete Insest, sich seines Borzuges bewußt, in freiem Fluge das Weite sucht.

Im Bolfe ift die Ansicht vielfach verbreitet, die Raupen seien "giftig", eine Beschuldigung, die mehr in der Abneigung gegen diese, dem Menschen durch ihre Berwüstungen theilweise nachtheiligen und somit seindlichen Thiere, als in der Wahrheit begründet ist. Nur das ist richtig, daß die seisnen härchen mancher Raupen auf einer empfindlichen haut rothe Flecken und Jucken veranlassen können, aber ohne alle weiteren nachtheiligen Volgen, wie die zahlreichen Schmetterlingsfreunde und Züchter derselben gewiß bezeugen werden. Anders verhält es sich mit unserer Prozessionstaupe. Diese könnte man allensalls giftig nennen, wenn man unter Gift alles das versteht, was unter gegebenen Bedingungen zerstörend auf den

menschlichen Organismus einwirft. Babrend feine andere Rauve, so viele Sunderte der verschiedensten Arten durch meine Sande gegangen find, irgend welchen nachtheiligen Ginfluß auf mich ausgeübt, mertte ich doch fehr bald, mit welcher Borficht man beim Umgange mit diefer zu Werke geben muffe, wenn er fich nicht bestrafen foll. Ein unleidliches, brennendes Juden im Raden und an den Sanden, welches dann bald von jenem auf Rücken, Sals und Bruft, von diesen auf die Urme fich verbreitete, mar fast regelmäßig die bis zu einer Stunde anhaltende Qual, welche ich auszufteben batte, wenn ich einen Rnäul, auch ohne ihn mit den Kingern zu faffen, abnahm, um ihn einzutragen. Bon Freunden habe ich erzählen hören, daß fie fich in einem Sabre beim Baden vor Brennen und Kreffen an dem gangen Rorper nicht zu laffen gewußt, weil die Gichen in der Rabe des Badeplates reichtich von diesen Bestien bewohnt waren 38). Das ift aber noch äußerlich, für den Augenblick zwar empfindlich, aber ohne weitere nachtheis lige Folgen. Indeß fehlt es nicht an Beispielen, daß die Larven ber Brozesfioneraupen bei Thieren innerliche Entzündungen und eine an Buth grenzende Wildheit, bei Menschen langwierige und schmerzhafte innere Krankheiten verursacht haben. Wie aber ift das möglich? wird man fragen. geht gang einfach fo gu. Jene Saare enthalten diefelbe Saure, wie die feis nen Särchen der bekannten und oft unangenehmen Brennneffeln, beim Sauten werden fie lofe, besonders aber beim Berpuppen, durch das Arbeiten fo vieler Thiere, die so eng bei einander find, in großen Mengen abgelöft und vom Binde umhergestreut, theils durch die Luft eingeathmet, theils mit dem Grafe, dem fie anhaften, von den weidenden Thieren verschluctt, von den Mähern der Biefen ober Solzarbeitern, die unter dem Schatten einer Giche ihre Mablzeiten einnehmen, mit diefen in Schlund und Magen eingeführt. Fleißiges Bestreichen mit Del schütt von Außen, mildert auch den Sautreig, ebenfo bas Erinfen von Del oder Milch den innern Schmerg, und ift vorläufig zu empfehlen, bie der Arzt weitere Berordnungen erläßt. Co gefährlich fann das Thier dem Menfchen durch fein haarfleid werden, welches ihn durch die Lebensweise dringend gur nachahmung feiner Barmonie auffordert!

### Der Kiefernspinner

(Gastropacha pini).



a) Raupe. b) aus dem Cocon genommene Puppe. c) weiblicher Schmetterling.

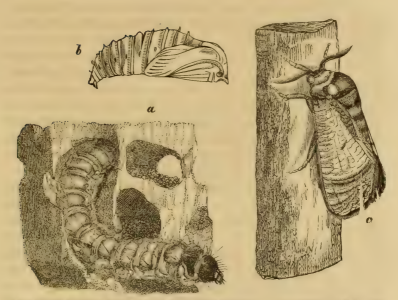
Der Inseftensammler braucht das gange Jahr hindurch nicht zu feiern, nur die Zeit ausgenommen, wo die Fluren durchaus mit Schnee bedeckt find. Ift dies nicht der Kall, fo fucht er im ungaftlichen Balde feine fleinen Freunde in ihren Schlupfwinkeln auf, wenn er hartherzig genug ift, ihren Binterschlaf ftoren ju konnen. Gine feiner Beschäftigungen ift u. A. das Suchen nach Buppen unter ihm wohl fenntlichen Mooslagern. Benn er fo in 60 - 80jahrigen Riefernbeständen nahe der Stämme die in gangen Rasen ablösbaren Moosschichten aufnimmt, wurde er stellenweise der Mannigfaltigfeit der ihm aufstoßenden Insetten nach meinen, der Frühling fei schon da, wenn nicht das ftarre, wenig Regung zeigende Leben der Thiere und das Froftfribbeln in seinen Fingerspigen ihn eines Andern belehrte. Da findet er auch, freisförmig zusammengerollt, eingedrückt in ein Lager, oft von Baffertröpfchen triefend, eine ihm wohl befannte Raupe. Die Forstbeamten kennen sie auch und lassen sie fich allenfalls einzeln gefallen, find aber febr hinter ihnen ber, wenn fie fie gablreicher in ihrem Reviere antreffen. Es ift die schöne Raupe des Riefernspinners, die in ihrem Binterlager gegen die ftrengfte Ralte unempfindlich da liegt. Sat der Sammler Luft, den Schmetterling zu ziehen, um ihn etwa nach Frantreich zu vertauschen, wo er zu den Seltenheiten gehört, so mag er die Raupe mitnehmen, und mir überlaffen es feinen Erfahrungen, feine Bemühungen mit glüdlichem Erfolge gefront zu feben. Bir greifen durch die Runft der Natur nicht vor und warten noch ein Baar Monate, um unsere Beobachtungen im Freien fortseten zu konnen. Mittlerweile laffen wir uns an einem der langen Binterabende von einem erfahrenen Forstmanne erzählen, daß die Raupen im August aus den grunlich grauen Giern ausfchlupfen, deren das Beib 100-200 in verschiedenen Bartien an die Stämme, oder Radeln, auch um fleine Aeftchen legte; daß fie fich fogleich auf die Nadeln begeben zum Freffen, überhaupt die gefährlichften Feinde für die Föhren feien 39), deshalb muffe man im Berbst genau auf ihren Roth achten, der ein guter Magftab für ihr Auftreten fei, und feine Borfehrungen darnach treffen. Diese seinen sehr mannigsach, beständen hauptsfächlich im Sammeln der Raupen im Winterlager, oder Anprällen an die Bäume, im Ziehen von Raupengräben, sogar Abbrennen des raupenfräßigen Ortes u. a. m., deren erste aber immer den Borzug behalte. Er theilt uns serner mit, daß die Entwickelung dieser Thiere unregelmäßig werde, wenn sie massenhaft auftreten, so daß man neben halbwüchsigen Raupen erwachsene und noch ganz junge im Winterlager sinde, ja fast alle Entwicklungsstusen des Insetts zu ein und derselben Zeit angetroffen werden könnten (die Ronne bietet dieselbe Erscheinung dar). Die in der ersten Jugend röthlichen und darum möglichenfalls zu verkennenden Raupen treiben ihr Unwesen hoch oben auf den Bäumen bis October oder Ansang November, se nach der Witterung, steigen dann herab und betten sich ein, wie wir sie vorher fanden.

Mit Anbruch des Frühlings, oder bestimmter gesprochen: wenn die Temperatur in ihrem Revier + 8° R. erreicht hat, fommen die Schlafer aus ihren Versteden bervor, gewöhnen fich allmälig an das neu erwachende Leben, indem fie noch einige Zeit am Stamme verweilen, bei eintretendem Froft zwischen die Rindenschuppen geflemmt. Jest muffen wir uns eine genauer anfeben. Gie gehört gang entschieden ju den schönften, eine aute Beschreibung davon ift aber schwierig, da faum eine der andern voll= tommen gleich ift; braun und weißgrau find die beiden Sauptfarben, die in verschiedenen Schattirungen und Anordnungen mit einander wechseln und ftellenweise filzige Behaarung mit dem herrlichften Berlmutterglanze tragen; die Ginschnitte des zweiten und dritten Gliedes find auf dem Rücken in Sattelform ichon ftablblau gezeichnet, ein untrugliches Rennzeichen für diefe Art, das befonders dann fichtbar wird, wenn die mit den Ringern berührte Raupe ibre Ungnade dadurch ausdrückte, daß fie mit dem Bordertheile ihres Leibes feitlich umberschlägt, oder ihn nur bebt und den Ropf unterschiebt. Den sonstigen Bau zeigt Fig. a. - Ift fie erft gegen Ende April auf den Nadeln angelangt, fo fommt fie meift nicht wieder herunter, es fei denn fur; vor ihrer Bermandlung, die außer zwischen Radeln auch ziemlich tief unten am Stamme im Juni erfolgt. Dazu fpinnt die Raupe ringe um fich erft einzelne Faden, unter denselben Bindungen und Biegungen ihres Körpers verftartt fie die Schichten allmälig, webt die paar Saare ihres Aleides mit hinein, und fo bildet fich ein nach beiden Seiten jugefpittee, ichmutig weißes oder braunliches Cocon, etwa von der Starte des gewöhnlichen grauen Löschpapiers. Darin fteckt fie; darin wird fie gur Buppe (Fig. b). Rach ungefähr drei Bochen, alfo normal um bie Mitte des Juli, ericheint der Schmetterling, welcher in Farbung ebenso veränderlich ift ale die Raupe, deren Grundfarben, bräunlich und grau, er ebenfalle trägt. Ein weißes Mondsleckhen mitten auf den Vorderslügeln und eine etwas unregelmäßige, von der Grundsarbe abweichende breitere oder schmäslere Binde dahinter macht ihn kenntlich. Fig. c stellt das träge, nur in der Dunkelheit sliegende Beibchen dar; das Männchen ist etwas lebendiger, hat stärker gekämmte Fühler und schmächtigeren Leib.

Bu Zeiten muffen diese Thiere weitere Flugübungen anstellen; denn ich entsinne mich noch sehr wohl aus meinen Jugendjahren, in einer Gegend, der meilenweit im Umfreise die Kiefern sehlten, eine ganze Gesellschaft an einer Glocke auf dem Thurme hängend angetroffen zu haben, und finde bei Rapeburg ähnliche, aber immer einzeln dastehende Erscheinungen erwähnt. Gewiß ist dieser Umstand auch Beranlassung, daß die Raupe dann und wann sporadisch in so gesahrdrohenden Massen auftritt! 40)

#### Der Weidenbohrer

(Cossus ligniperda).



a) Die ziemlich erwachsene Raupe in einem Stammftlicke bloggelegt. b) Die Puppe; durch ein Bersehen ist am Gesicht das kleine Stücken Berbindungslinie weggeschnitten worden, so daß unter dem Ange ein schnabelartiger Ausschnitt da zu sein scheint. c) Zum Wegstliegen sich bereitender Schmetterling.

Das Bild unferer Dörfer mit einem fanft babin gleitenden, in der Sauptftraße vielfach von Wagengleifen durchfurchten Bachleine und einigen Morgen von ihm bestrichener Biefen murde unvollendet bleiben, wollten wir die Ropfmeiden daraus weglaffen. Friedlich gieben fie "wie zur Tranke mandelnde Beerden" den Bach entlang mit ihrem üppigen Strauße von 3meigen auf dem in gemiffen Zeitabschnitten zu schecrenden Saupte und den vielfach geborftenen, hohlbäuchigen, nichts weniger als eleganten Stammen, oder gruppiren fich in regelmäßigen Reihen — damit doch etwas an bestimmte Formen Mahnendes an ihnen fei - auf dem bescheidenen Studden Wiese, welches fich den letten Saufern des Dorfchens auschließt. Fürmahr, fie muffen ein gabes Leben haben; denn betrachten mir fie genauer, fo finden wir beinahe durchgangig nur einen Theil des Stammes dem Baume felbft noch angehörend, der andre ift für ihn todt und in feiner Bermefung die fruchtbare Geburtsftätte jungeren Lebens. Neppig feimt das durch den Bind oder einen Bogel zufällig dabin gebrachte Samenforn und treibt feine Stengel aus dem Riffe des Beidenftammes beraus, der Sonne entgegen. Die horniffe fonnte fein befferes Platchen finben ale hier, um ihr Reft anzulegen, für welches fie das Material nicht erft aus der Ferne herbeizuschaffen braucht. Der Lauffafer wohnt hier gern in dem murben, vielfach durchfurchten Solze, wenn ihm nicht eine Ameifenfolonie, für die es mie geschaffen ift, und die den auflösenden Naturfraften energisch in die Sande arbeitet, schon zuvorgekommen ift. Konnten wir aber erft in das Innere bliden, fo murden wir ftaunen über das rege Leben und das bunte Treiben, welches die Eingeweide des armen Beidenstammes durchwühlt und ihn trot feiner Zähigkeit mehr und mehr einem fichern Tode entgegenführt. Bir wollen unfere Aufmertsamkeit jest nur einem Berderber midmen, deffen Anwesenheit außerlich durch große, runde Bohrlöcher und am Fuße des Stammes gerade unter jenen aufgehäufte braunlich gefarbte Solzfafern verrathen wird, ihn felbft gu feben durfte und nicht fo leicht gelingen. Denn geboren unter ber Rinde, arbeitet er fich

immer tiefer in das holz hinein und verläßt es freiwillig nicht eber, bis er nicht mehr er felbft ift, es mußte denn fein, daß feine Bobnung ibm gu eng murbe, und er fich einen bickeren Stamm auffuchen wollte, mas jedoch nur Auenahmefalle find. Stehen wir aber in den letten Tagen des Juni von ungefähr vor folch gerbohrten Beiden, ba fann es fich leicht ereignen, daß wir ein und das andere Loch durch eine halb vorragende Buppenhülfe verstopft finden und, feben wir une genauer um, nicht meit davon in der untern Gegend des Stammes, den rindengrauen, negartig heller und dunts ler auf den Alugeln gezeichneten bisherigen Infaffen - - einen Beidenbohrer. Bir durfen une benfelben genauer betrachten, ohne fein Entweichen befürchten zu muffen; denn er ift außerordentlich trage und fliegt nur des Rachts. Gein Ruden ift braunlichgrau, vorn gelb, binten gelb und schwarz ber Quere nach zierlich bandirt, und auch ber graubraune, dide hinterleib bat gelbliche Querbinden, wie wir bemerken, menn wir die dachartig darüber gelegten Alugel luften. Der gelbe Ropf ift flein, meift von den Augen in Beschlag genommen und trägt die furgen, gefägten, oder beim Mannchen ichwach gefammten Gublborner und einen außerordentlich furgen Ruffel. Das Beibeben bat eine vorftrechare Legrobre, wie fie fich auch noch bei andern Schmetterlingen findet, damit es feine Gier möglichst unter die Riffe ber Rinde schieben tonne.

Bei diesem nachtlichen Weschäft murde es im Freien noch nicht beobachtet, aus den Untersuchungen der Bohrgange der Weidenraupe, Die fich nicht nur, boch vorzugeweise, in dem genannten Baume, fondern auch in Dbftbaumen, Ruftern, Pappeln, Erlen, Gichen und Linden findet, geht mit ziemlicher Sicherheit bervor, daß die Gier in geringer Angabl 41) nabe am Ruße des Stammes abgesett werden und wo möglich an riffigen Stellen unter der Rinde. Die jungen Raupchen freffen fich fofort unter diefe ein und leben langere Beit gwischen ihr und bem Splint, mo fie fich von den Spanchen nahren, die beim Ausarbeiten der oberflächlichen Gange abfallen. In dem Maage, ale fie fich vergrößern, dringen fie tiefer in das Innere ein. Die meiften Bange laufen nach der Lange des Baumes, fie verbindende gerade oder frumme Quergange icheinen nur dazu gedient ju haben, eine neue Strafe anzulegen oder, wenn fie fich nach außen öffnen, ben Roth wegguichaffen, beffen man verhältnigmäßig wenig im Innern der Bange vorfindet. Die Raupe wachft ungemein langfam, ehe fie ihre volle Größe von 31/2 Boll Lange und fast 3/4 Boll Breite erlangt, baber fie ein Alter von ungefähr 2 1/2 Jahren und darüber erreicht, und da fie eben= jo gut vollkommen gefundes, wie ichon murbes Solz angeht, fo wird es ihr fauer, fich ju ernähren. Bu dem Ende bat fie Mutter Natur mit febr entwickelter Mustulatur 42) und einem agenden Safte beschenft, den fie

reichlich von sich sprisen kann und es unter Umständen auch zu ihrer Bertheidigung thut. In der Jugend sieht sie prächtig rosenroth aus, allmälig wird sie dunkler, besonders auf dem Rücken; Kopf, Brustsüße und Nackenschild sind in der Regel schwarz, die Seiten fleischfarben oder in's Gelbliche ziehend. Zur Berpuppung begieht sie sich (im Mai) in die Nähe des Auswurfsloches, versperrt dasselbe mit einigen Spänchen und nagt nun größere Kinden= oder Holzstückhen los, die sie zu einem Cocon verweht. Aeußerlich ist dasselbe roh und uneben, inwendig mit weißen Seizdensähen sauber austapeziert. Gelangt sie bei ihren unruhigen Banderunzgen, die ihrer Berpuppung unmittelbar vorhergehen, tief genug, daß sie Erde erreicht, so sertigt sie von solcher ein Gespinnst und verpuppt sich hier. Lebte sie endlich in einem schwachen Stamme, der für jenes zu eng sein würde, so überhebt sie sich gänzlich der Borarbeit und nimmt mit dem nackten Gange als Todtenkammer fürlieb.

Die Puppe (Rig. b) ift, wie ihr Anblick lehrt, ungemein rauh durch Die Borftenkrange an den scharfkantigen Gliedern, bat ein Baar breite Endfpigen und ein ftumpfes Sorn am Ropfe, dies Alles aber aus guten Grunden. Je naber die Beit ihrer vollkommenen Entwickelung beranruckt, defto unruhiger wird fie, bohrt und ftoft gegen das nicht eben fehr fefte Cocon, durchbricht es und ichiebt fich vermittelft ihrer rauben Oberfläche zur Sälfte aus demfelben heraus, wenn es unmittelbar hinter dem Flugloche des Baumes lag, oder verläßt es gang, um mit dem Ropfende draußen im Freien ju fein, wenn das Cocon gegen die Berechnung etwas entfernter vom Ausgange zu liegen fam. Sat fie fich die nöthige Freiheit erarbeitet und wieder neue Rrafte gesammelt, fo sprengt der nach immer größerer Freiheit ringende Falter in der üblichen Beife die feine Saut, faßt an den Rändern Juß und zieht den schwerfälligen Rorper nach. Die gefalteten, dierippigen Flugel breiten fich in derfelben furgen Beit aus, mie bei andern, bedeutend fleinern Schmetterlingen, nur bedürfen fie langer der Einwirfung von Luft und Barme, um durch Berdunftung der überfluffigen Reuchtigfeit ihre gehörige Barte und Festigfeit zu erlangen. Mit anbrechender Racht erft scheint dem Erstandenen das Leben zu tommen, er umschwirrt feine Beburteftätte, besondere das Gefellichaft suchende Mannchen und freut fich des geflügelten Dafeins, welches durch feine Rurze für das lange Sohlen= leben nur einen fparlichen Erfat bietet.

### Die Sackträger

aus der alten Gattung Psyche.



a) Kopf und beide vorderste Leibesglieder der männlichen Raupe mit dem Sack. b) die Puppe etwas vergrößert. c) das Männchen selbst, d) die welbliche Puppe von unten in natürsicher Größe. e) das Weibichen desgleichen; alles von Psyche graminella.

Bu Anfang bes Sommere fieht man gar häufig auf den Blättern ber Birnen- und Rirschbäume fcmarge, etwas breitgedrückte, zierliche Bornchen, fleine "Gartengeheimniffe" fur Biele. Ber fie forgfältiger beobachtet, wird fie einmal an diefer, ein anderes Mal an jener Stelle des Blattes antref. fen und da, wo eine faß, ein durchfichtiges, feiner Oberhaut beraubtes rundes Fledchen mahrnehmen. Folglich find diefe fleinen Bornchen feine Auswüchse, wie man deren in mancherlei Gestalt bekanntlich auch an ten Blättern findet, fondern Bohnungen lebendiger Befen, die fie, wie die Schnecke ihr Saus, mit fich forttragen. Bu ben genannten Thieren gehören aber die fraglichen nicht, sondern es find, wie man fich fehr leicht überzeugen fann, wenn man eine Bartie, am besten auf einem in Baffer gesteckten Zweiglein, absperrt, fleine Raupchen; denn nach einiger Zeit fommt aus jedem Sauschen ein zierlicher, winzig fleiner Schmetterling, ein Mottchen, jum Borfchein das man im Freien kaum bemerkt, weil es am Tage ftill fist und nur bes Abende feine unschuldigen Spiele um die Baume vornimmt. Das "Gartengeheimniß" ift gelöft. Werden fich auch die abnlichen "Baldgeheimniffe" fo leicht auflöfen? hier fieht man nämlich an den Stämmen der Baume, befonders Gichen und Buchen, an den Blättern verschiedener Buide, oder an den Bappelstämmen und Brallfteinen unserer Beerstraßen biemeilen Taufende von mandelnden Röhrchen, nicht bornchen, mit dem verschiedenften Ueberquae. Die einen find lang und dunn, beinabe von Gestalt eines Saferforns und enden in eine dreilappige, aber geschlosfene Spige; fie haben eine zwar raube, aber nadte Dberfläche von grauer Farbe. Andere find aus fleinen Strobbalmchen, die der Lange nach verlaufen, wie zusammengeleimt; folche fpickten im vorigen Sabre formlich die Baumftamme und mit ihnen wechselnden Brallfteine einer biefigen Bieder andere, viel größere, find mit fleinen Blattflucken Chauffee. wie mit Schuppen gepanzert und durch dazwischen gestellte Grashalmchen oder andre schmale Körperchen ftachelig. In einigen Gegenden findet man am Saidefraut dergleichen "Sache", wie man diefe Gehäuse genannt bat,

mit furggebiffenen Studchen diefer Pflange gierlich überzogen, welche aber alle quer gelegt find. Ber diefen fonderbaren Dingern weiter nachgeben und ihnen feine besondere Aufmertsamfeit schenken will, wird noch eine Menge Arten von wieder anderem Unsehen entdeden. Betrachten wir einen Diefer Gade, wie ihn unfre Figur (a) darftellt und welcher der dritten von ten oben erwähnten Formen entspricht, etwas genauer. Die innere Wand bildet ein außerordentlich weiches, Dichtes Seidengespinnft, welches am aus Berften offenen, aber etwas zugefpitten hinterende wegen mangelnder Befleidung auch äußerlich fichtbar ift; nach vorn murden jene verschiedenartis gen Rorper fest damit verwebt; aus diefer Deffnung werden die Excremente entleert und die durch Sautung überfluffig gewordenen Balge herausgefchafft. Die vordere Deffnung, ftete rund, ift dem Baumftamme zugemendet. Sier guett, wie die Figur zeigt, fein Bewohner hervor, friecht an jenem langfam umber, fein Saus mit fich tragend. Diefer ftellt offenbar eine mehr wurmähnliche Raupe dar mit hornigem Raupentopfe und eben folden Bruftfugen, in der normalen Bahl feche vorhanden. Beiter bin bemerft man vier Doppelreihen fleiner Bargen, welche die Stelle ber Bauchfuge vertreten, aber bochftene jum Unftemmen an die flebrige Innenwand des Sackes dienen, außerhalb des letteren tann fie dieselben nicht verwenden. Um zwölften, letten Leibedringe finden fich endlich, auch mehr ober meniger verfümmert, die Nachschieber. Go ift das fleine, malzige, nactte Befen ausgerüftet, ftiefmutterlich, wenn es frei leben follte, warm gebettet und beguem in Bereinigung mit feinem Sauschen. Das fühlt es recht wohl und friecht gleich wieder in daffelbe binein, wenn man es durch eine behutsam von binten eingeführte Radel beraustrieb. Schneidet man ihm gar die Behausung der Lange nach auf, so mird das Maaß feines Unglucke vollendet. Es weiß fich aber zu helfen, friecht alsbald wieder binein, porausgesett, daß man jenem die Röhrenform nicht nimmt, und fpinnt die Spalte fcnell wieder zu. Sat die Raupe genug der magern Roft, Rlechten und Rindenhaut zu fich genommen und will nun ausruhen, fo flebt fie die vordere Mündung ihres Sackes an dem Baumftamme fest und gieht fich zurud, mohl vermahrt in ihrem Seidenfutterale. Diefes macht ihr die Bermandlung fehr bequem; fie braucht fich nur umzuwenden, fo daß das Ropfende nach hinten zu liegen fommt, und die Berpuppung geht vor fich. Bis hierher mare Alles fo weit flar, nun aber wird die Sache verwickelter, indem je nach den beiden Geschlechtern ein bedeutender Unterschied in den Formen hervortritt. Wer fich specieller mit diefen fleinen Befen abgab, findet die Geschlechtsunterschiede schon an den etwas von einander abweichenden Gaden beraus. Die mannliche Buppe (h), dunfels braun von Farbe, zeigt feine weitere Gigenthumlichkeit und ftimmt im

Bau mit andern Schmetterlingspuppen überein; denn das Schlanke, Balgige ihrer Form findet fich ebenfo bei andern wieder, sowie die Endhaften und mit blogen Augen nicht zu erfpabenden Stachelfpigen auf dem Ruden der hinterften Glieder. Wenn ihre Zeit gefommen, welche nicht lange auf fich warten läßt, drangt und ftemmt fie mit jenen Stacheln vormarte, bis fie am untern Ende gur Balfte aus dem Sade hervorragt. Dann erft fprengt die fleine mannliche Binche ihre enge Bohnung und giebt fich als ein febr lebensluftiges, durchaus ichwarzes, gartbeschwingtes Befen mit gewaltigen Schnurren vorn am Ropfe fund (Fig. c). Gang andere bas Beib. Die weibliche Binche, ihre Buppe und Raupe icheinen faft in einer Berfon die drei Buftande zu vereinigen, wenn auch der Renner fie alle drei gleich zu unterscheiden vermag. Un der Buppe (Fig. d) läßt fich faum angeben, mas vorn oder hinten fei, bis eine forgfältigere Untersuchung lehrt, daß der etwas folbigere, ftumpfere Theil das Ende bildet, von den bei jeder andern Buppe angedeuteten vorderen Theilen Des funftigen Schmetterlings feine Spur, da fie Diesem allermeift fehlen. Mit Silfe einer Loupe bemerft man an der weichen, bleichen, wurmähnlichen Maffe allenfalls zwei Augenpuntte, Fugden und furge Fuhler, aber nicht bei allen Buppen. Aus Diefem gestaltlofen Burme friecht schließlich der ebenso ungestaltete Schmetterling (Rig. e), den man fur nichts weniger ale einen folden halten möchte. Ropf und Sale find hornig und glangend fcmarg, feche Beinchen bemerft man nur bei guter Bergrößerung; ber vorn rungelige, binten ftraffere Leib ift feitwarte mit einigen Reihen schimmelartiger Sarchen bedect, übrigens bleichgelb gefarbt und endigt in eine furze, ftielahnliche Legröhre. Diese traurigen Geftalten, welche fich Psinchenweiber nennen laffen, zeigen feinen Gedanten von Flügeln. Anderen fehlen außerdem noch die Beine, Fühler und Augen, sowie die Legrobre, dafür konnen aber die gugehörigen Mannchen ihren hinterleib fehr ausdehnen und nach hinten in Die Länge gieben. Ale wenn fie fich ihres verftummelten Dafeine ichamten, verlaffen fie ihren Sack nicht eber, ale bie fie fterbend herausfallen, nach= dem fie ihn vorher von unten bis oben mit Giern angefüllt haben. Go wenigstens die Thiere aus der Gattung Psyche. Aus den Giern fommen bald nachber die jungen, wingig fleinen Sadtrager hervorgefrochen. Undere Arten befigen gehörig entwickelte Beine, Augen und furze, perlichnurförmige Fühler, fowie eine fernrohrartig gebaute Legrohre, deren Bafis mit vielen Bollhaaren befett ift. Unter Burudlaffung ihrer Puppenhulle friechen fie aus dem Sacke hervor, flammern fich an feiner Außenfeite zur Baarung fest und fullen dann mittelft ihres langen Legeapparate biefen mit Giern und Bollhaaren; verschrumpft fallen fie nach diefer ihrer einzigen und letten Arbeit als Leichen herab (Gattung Fumea). Roch andere

endlich, deren Männer keine gekämmten, sondern fadenförmige Fühler haben, unterscheiden sich in der äußern Form von den vorigen nur durch längere Fühlbörner und drängen sich vor dem Durchbruche aus der Puppe mit dieser aus dem Sacke hervor (Gattung Talaeporia). Die leeren Säcke bleiben oft Jahre lang an der Stelle hängen, wo sie die Raupe zuletzt ansklebte; daher hieß es oben, man fände sie das ganze Jahr; belebt sind die Erwachsenen nur vom Frühjahr bis zum Sommer.

Die Entwickelung dieser kleinen Wesen hat so viel des Eigenthümslichen, die Gestalt so viel des Abweichenden, daß man sich längere Zeit täuschen ließ und annahm, daß sie sich stets ohne vorhergegangene Baarung fortpstanzten. Wenn man in neuerer Zeit vielleicht auch manchen älteren Irrthum in dieser Beziehung berichtigt hat, so ist denn doch die Entwickslungsgeschichte immer noch in einiges mystische Dunkel gehüllt.



# Die Kohleule

(Mamestra brassicae).



a) Raupe. c) Schmetterling.

Man fennt nabe an 900 in Europa lebende Schmetterlinge, benen die Collectivbenennung Gulen, Gulchen oder Motten beigelegt morden ift, welche lettere, allerdings mehr volksthumliche Bezeichnung wir lieber für fleinere, nicht hierher gehörige Arten aufsparen wollen. Der Schmetterlingsmann von Fach hätte eigentlich außerdem noch etwa 270 Ramen mehr zu merten, die auf die Barietaten einzelner Arten und auf folche fommen, welchen man zwei, drei und noch mehr verschiedene gegeben hat. Das dürfte aber ungefähr erft der fünfte Theil aller europäischen Schmetterlinge fein, indem die Bergeichniffe davon ohne jene 900 noch über 4000 Rummern anderer Arten aufgahlen, deren manche noch reis der mit Namen bedacht find, in dem Mage, als aus gegebenen Befdreibungen oder schlechten Abbildungen die Art nicht herauszuerkennen mar, und deshalb von jedem neuen Autor mit einem neuen Namen belegt, oder indem gleichzeitig einzelne von verschiedenen Schriftftellern ale wirklich neu beschrieben und getauft murben. Dies nur beilaufig, um bem Unfundigen eine Sdee zu geben, welch enormes Ramengedachtniß der nur Schmetterlingebefliffene fur feine fleinen, europäischen Lieblinge gebrauchen kann!

Kehren wir zu den Eulen in unferm Sinne zurück. Bon einer so beträchtlichen Anzahl derselben läßt sich wohl erwarten, daß sie nicht nur in ihrem äußeren Ansehen, sondern auch in der Lebensart mancherlei Unterschiede darbieten werden, obschon der gemeinsame Name darauf schließen läßt, daß sie, wenigstens ihre Mehrzahl in gewissen Stücken sich gleichen müssen. Abgesehen von den ihrem Körperbau entnommenen, gemeinsamen Merkmalen stimmen sie nun im Allgemeinen darin überein, daß sie während des Tages an solchen Orten ruhen, die dem Lichte möglichst unzuzgänglich sind, und dadurch unserem Blick sich größtentheils entziehen, vielsmehr nur des Nachts umhersliegen, wie unter den Bögeln die Eulen, deren Namen man deshalb auf sie übertragen haben mag. Die Färbung ihrer Flügel ist bei den meisten düster und dies um so mehr, je versteckter

und lichtscheuer sie leben; ihre Augen funkeln zur Nachtzeit gleich leuchtens den Sternchen, wie bei allen Nachtschmetterlingen; der Flug ist ein geräuschsloser, flüchtiger aber steter. Auch ihre Naupen ziehen es vor, bei Tage minsdestens ruhig, wenn nicht sehr versteckt zu siehen, und nur bei nächtlicher Beile ihre Gelage zu halten; manche kommen weder an das Sonnens noch an das Sternenlicht, indem sie an Burzeln oder in den Stengeln verschies dener Pflauzen, nie aber der Bäume oder Sträucher ihr Leben hinbringen.

Da ift nun unter ben vielen eine, die es dem Gartner und Landmann bisweilen anthut und, wenn fie in großen Mengen vorhanden, einen Theil feiner Bemühungen ju nichte macht, nicht nur bei uns zu Lande, fondern auch in Oftindien. - Er fteht im Berbfte mit einem gewiffen Behagen vor feinem Rrautader und freut fich über deffen Aussehen. Die Gorte ift gut, die Blätter legten fich dicht übereinander und bilden ichon fefte, recht ftattliche Röpfe, nur wenige Stauden find aus der Art gefchlagen und flatterhafter Natur. Fruchtbare Witterung begunftigt das fernere Bachethum und die Aussichten auf eine gesegnete Ernte find vortrefflich. Doch wie hat fich in der furgen Beit von etwa acht, allerdinge etwas regnerischen Tagen das Alles geandert! Er traut feinen Augen faum und meint erft por einem fremden Grundftude ju fteben, fo findet er das Aussehen von vor acht Tagen umgewandelt. Ein großer Theil der bis jest fo fraftigen, in ihrer besten Entwicklung begriffenen Pflanzen ift außerlich vergilbt, welf und ftellenweise durch Faulniß zerfest. Er hat Erfahrungen genug, um ju wiffen, daß der Regen allein diese Beränderung unmöglich hervorbringen fonnte, er weiß es und überzeugt fich fogleich durch die nabere Unterfuchung, daß der "Bergwurm" ibm den Streich gespielt hat. Gin fraftiger Druck gegen den ersten besten Ropf von frankhaftem Aussehen macht die außere Umhullung berften, fein Inneres, das "Berg" ift verschwunden und dem Blide zeigt fich die Stätte trauriger, Gfel erregender Bermuftung. Die innere Bohlung ift mit ichimmelndem, in Bermefung übergebendem Rothe fast angefüllt, zwischen dem fich grau-braune, wohlgemäftete Raupen wälzen, mahrend andere fich eiligst in die von ihnen angefertigten Bohrlöcher der noch gefunden Blattmaffe zuruckzuziehen fuchen. Alle laffen merfen, daß ihnen die Störung ebenfo unangenehm wie unerwartet fei. Sie hatten gehofft, wie bisher, ungestört in ihrem Berftede am Tage zu ruben, des Nachts auf Roften ihrer Wohnung und unter Bergrößerung der Räumlichfeiten ihren Sunger zu ftillen, und hatten diefelbe jedenfalls fehr bald freiwillig verlaffen, um in der Erde ihr Raupenleben mit dem der menig= ftens unschädlichen Buppe zu vertauschen. Dem betrogenen Landmanne ift jest nicht mehr zu helfen. Will er fich die Muhe geben, und in den von Innen heraus verpefteten Pflangen, benen man äußerlich den Rrebofchaden

anfieht, und die nun felbft fein Bieh verschmaht, die Urheber des Berderbene vernichten: fo wird er die Umgegend fur das nachfte Sahr vor ahnlicher Blage ichugen fonnen, vorausgefest, daß fie weit und breit ihn allein betroffen hat. Bie aber, wird man fragen, fonnte das Berderben fo plöglich eintreten, und hatte es bei einiger Aufmertfamfeit fruber nicht abgewendet werden tonnen? Die Sache verhalt fich gang einfach wie folgt. In den Juninachten legte ein und das andere Schmetterlingeweib der Robleule feine gelben, etwas platt gedrückten und ftart gerippten Gier vereinzelt auf die Rudfeite der Blatter. Rach zwei bis drei Bochen fchlupf= ten bie jungen Raupchen von mattgruner Farbe aus. Anfange ichaben fie nur die außere Saut der Rrautblatter ab, wie die meiften Raupen in ihrer erften Jugend thun. Etwas gefräftigt, fangen fie an, Löcher zu bohren, und arbeiten fich fo von Blatt zu Blatt in das Innere, werden alfo auch nicht leicht fichtbar, wenn einigermaßen die Pflanze ihrer Ratur gemäß die Blätter dicht aneinander ichließt. Nach der letten Säutung befommen fie eine Länge von 1 1/2 Boll, feben graulichebraun aus, haben eine ichwärzliche, unterbrochene Linie lange bee Rudene, je eine gelbliche, oben ichwarz eingefaßte mit den weißen Luftlochern über den Fußen, und rothliche, nach hinten dunkel beschattete Schrägftriche in den Seiten ihrer Blicder (Fig. a). Es läßt fich nun wohl erflaren, wie ein fester Krauttopf durch eine Angabl von ihnen burchwühlt und beschmutt, bei naffer Bitterung fchnell in Faulniß übergeben, ohne daß man das Berderben vorher ahnen und ibm feuern fonnte. Glücklicher Beife treten die Raupen nur biemeis len in folden Maffen auf und beschränken fich nicht allein auf die genannte, fie fo gut verbergende und darum ihrem Gedeihen fo gunftige Bflanze; Rohlrabi, Brauntohl, Moosdieftel, Sauerampfer, Begerich und noch andere niedere Gemächse dienen ihnen ebenfalls zur Nahrung.

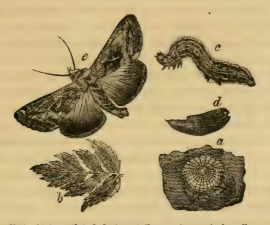
Benn die Raupe zur Berpuppung in die Erde gegangen ift, fertigt sie ein leichtes, mit Erdkörnern verwebtes Gespinnst, in welchem sie vierzehn Tage liegt, bis sie zu einer braunen Puppe mit zwei gekrümmten Schwanzspischen wird, die im Juni des nächsten Jahres das vollkommene Insekt liesert (Fig. c). Dieses hat glänzend braune, gelblich und schwarz marmorirte Borderslügel mit den gewöhnlichen Eulenzeichnungen, d. h. einigen mehr weniger deutlichen Querlinien, einem runden, ringförmigen Fleck in der Mitte, aber weit nach dem Borderrande gerückt (Ringmakel), und einen größeren, helleren daneben, mehr nach außen stehend und etwa von nierensörmiger Gestalt (Nierenmakel). In der Nähe des Saumes zieht sich eine etwas gezackte gelbe Linie durch die ganze Flügelbreite, die man mit dem Namen der Bellenlinie zu belegen psiegt und die hier hinter ihrer Mitte in zwei Spischen vorspringt, so daß sie die Gestalt

eines liegenden W bildet. Die Hinterstügel sind glänzend gelblich grausbraun, ohne alle Zeichnung, nur am Außenrande etwas dunkler. Der Borderleib entspricht mit seiner Farbe den Borders, der Hinterseib den Hinterstügeln. Die Fühler sind borstenförmig und reichlich so lang, wie die halbe Länge des vordern Flügelrandes. Die Borderschienen haben, wie nur wenige andere, an ihrem Ende eine Kralle und die Augen sind behaart, was man freisich nur bei guter Bergrößerung bemerken kann. Uebrigens verssliegt sich der Schmetterling nicht selten in unsere Behausungen, wo man ihn andern Tages an einer Band oder dem Nahmen eines Fensters ruben sehen kann mit dachförmig über den Leib gelegten Flügeln.



# Das Gamma

(Plusia Gamma).



a) Ei vergrößert. b) im naturl. Zustande. c) Raupe. d) ausgefrochene Puppe. e) Eule.

Leineule, Budererbfeneule, Biftolenvogel, Dpfilon, Bamma = Eule find alles Ramen fur ein und diefelbe Gule, Die graue, heller oder dunkler braun marmorirte, ftellenweise bronzeartig schimmernde Borderflügel hat, in deren Mitte eine filberne Zeichnung, dich aufgetragen, ericheint. Diefe hat die Form eines lateinischen y, oder noch genauer des Buchstaben g aus dem griechischen Alphabete (y, gamma) baber die beiden letigenannten Ramen. Ber nichte von Buchftaben wiffen will, mag in der Beidnung die Korm einer Biftole entdeden und das Thier darnach benennen. Die Sinterflügel find einfach gelblichegrau und haben ben Saum bindenartig dunfler, außerdem auf ihren weißen Frangen ebenfalls dunflere Blede. Den Ruden zieren einige Schöpfe, die durch aufgerichtete Saarbuichel gebildet find. Ihre Natur verleugnet die Gule infofern, als fie haftig auch bei Tage umberfliegt und also wenig darum bemuht ift, ein verstecktes, beimliches Leben ju fuhren. Luftwandeln wir eines ichonen Commerabende in den von bunten Ritterspornen oder Rafen bildenden Federnelken reich eingefaßten Begen unferer Blumengarten, fo bemerfen wir, sobald die Sonne am Abendhimmel verschwindet und mit ihren letten Strahlen den Borigont noch beleuchtet, wie bald hier, bald da ein fleiner, geflügelter Gaft bei einer Blume anspricht und ihr mit feinen Schwingen Ruhlung zuweht, aber auch ichon wieder verschwunden ift, um mit einer andern fein fofendes Spiel fortzuseten. Es wird dufterer und ihre Babl mehrt fich; in geifterhaftem Rluge fallen fie ein und werden bringlicher. Sie feten fich fest und flettern von Blume zu Blume an dem damit reich besetten Stengel des Rittersporns, um fich von jeder Dieselbe Gußigfeit vorfluftern zu laffen. Bir tonnen ficher darauf rechnen, Die erften maren das "Gamma" und unter den fpatern bildet es die Mehrzahl. Oder wir kommen des Abende von einem Spaziergange beim und paffiren eine Biefe, die im anspruchelosen Schmucke ihrer gelben, blauen und rothen Blumen prangt. Bir werden umschwebt von den geflügelten Beiftern der Racht, deren etliche mit Gebrumm an unfern Ohren vorbeifaufen, andere geräuschlos als unsichere Schatten von Blume zu Blume sich tragen und deren müde häupter durch ihre Umarmung erdwärts beugen. Je reger das Leben ist, desto mehr "Gamma-Eulen" sind dabei betheiligt, und fängt ein Sammler, dem die höhere Brazis noch sehlt, hier auf reiche Beute rechnend, ohne Auswahl, ohne den Flug und das sonstige Gebahren zu beachten, blindlings drauf los, so trägt er in zehn Fällen ganz bestimmt Dreivierztheil seiner Ausbeute in der gemeinen Ppsiloneule nach hause.

Rührt Dich Dein Weg an einem fonnigen Morgen durch ein Rleefeld, welches feine Bluthenfopfchen feck emporhebt und wie einen rothen Teppich über bas frifche Grun der finnigen Drillingeblätter ausbreitet, und das luftige Summen der geschäftigen Bienen, das Rofen der flüchtigen Sommervögel in bunter Farbenpracht, bier und da überftrablt vom Demantglanze eines noch nicht von der Leben fpendenden Berricherin "Sonne" weggefüßten Thautröpichens, nimmt Deine volle Aufmertfamkeit in Anspruch: fo wird Dir nicht entgeben, daß unter letteren ein und der andere fich eiliger und wie verlegen zeigt im Bergleich zu den übrigen. Als wollte er nicht gesehen sein, buscht er von Blume zu Blume und findet nirgende Rube. "Lagt mich nur bier, nur ein wenig", scheint er den andern damit fagen zu wollen, "ich weiß es wohl, ich gehöre nicht unter Euch, aber gonnt es mir, auch unter Euch frohlich zu fein, der Morgen ift gar ju schon und bas Leben fo fuß; ich gehe gleich, erft möchte ich aber hier und hier und hier erfahren, wie der Nachtschlummer bekommen und ob man vielleicht einen Auftrag fur mich habe." Diefer immer thätige, dabei freundliche und luftige Gefchäftsmann ift aber fein anderer, als unfer - - Gamma.

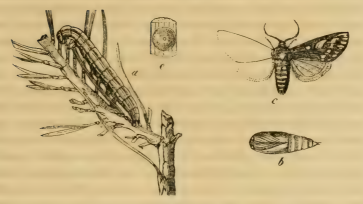
Feld und Wiese und Garten sind wir nun durch und nirgends sehlte es, aber den Wald wird es wohl meiden? Nichts weniger als dieses. Geh nur hinein und stoß gelegentlich an einen Busch oder tritt mit dem Fuße in raschelndes Laub, und das unvermeidliche Gamma wird heraussahren, in einiger Entsernung wieder Plaß nehmen, und bist Du neugierig, denkst wunder, was das war, und verfolgst die Erscheinung mit den Augen, so kannst Du es in seinem neuen Bersteck leicht dadurch entdecken, daß Du die frampshaft vibrirende Bewegung seiner Flügel bemerkst. Es weiß noch nicht, ob es hier zur Ruhe gelangen und ungestört sein werde, oder ob es seiner Sicherheit wegen abermals das Weite suchen müsse; darum fährt es, obscheich schon sitzend, mit seiner Flugbewegung fort. Du sahst lange genug seine Unruhe mit an und gönnst ihm hoffentlich jetzt die Ruhe, verhältst Dich vollkommen bewegungslos und beobachtest nur: dann wirst Du bald sehen, wie es seine Flügel dachartig über den Leib legt, die Fühlhörner zurück über die Flügel weg an die Seiten jenes andrückt, etwa die Füße noch

etwas ausstreckt und zur Erhaltung des nöthigen Gleichgewichts zurecht rückt. So sitt es, bis eine neue Störung von außen her daffelbe aufsichreckt, oder die eigene Luft zum Aufbruche mahnt.

Unter diefen und ähnlichen Umftanden fonnen wir das Gulchen vom Mai bis in den Oftober hinein antreffen, am häufigsten jedoch im Mai und Juni 'und dann wieder im August. Wenn der Schmetterling fo gahlreich, muß es die Raupe noch in viel höherem Grade fein, und man follte erwarten, daß fie mehrfach ichablich fein werde, zumal wenn man erfährt, daß fie allerlei Weld= und Ruchengemachfe angeht, befondere die Sulfenfruchte, alle Rohl- und Salatarten und den Lein. Dem ift aber nicht fo, die vereinzelten Källe abgerechnet, wo fie dem Sommerrubfen febr verderblich mar, 1828 in Oftpreußen dem Lein und 1735 in verschiedenen Begenden Franfreiche den Gemufegarten (auch in Algerien fommt fie vor). Sie vertheilt fich auf alle möglichen niedern Pflangen und frift gang befonders gern auch Brennneffeln, niemals aber Gras, findet fich immer nur vereinzelt und wird von Rraben, Sperlingen und Suhnern fleißig abgelefen, wenn fie ja einmal in bedenklicheren Mengen zum Borfchein kommt. Sie fieht blaggrun aus, bat fein weiße Langelinien und einzelne furze Barchen über ihren gangen Körper, einen fleinen Ropf, von dem an fie all= mälig an Starte gunimmt, nur gwölf Beine und daher in ihren Bewegungen etwas Spannerartiges und überwintert, wenn fie der letten Brut entfproffen ift. Bur Verpuppung geht fie nicht in die Erde, fondern fpinnt an der Stelle, wo fie ihre lette Rahrung ju fich nahm, ein außerst gartes, feidenartiges Gewebe um fich, worin fie nach zwei Tagen zur Buppe wird. Diefe (Fig. d, bereits bloße Sulfe) ift fettglangend, tief ichwarz, am Ropfe etwas frumpf zugefpitt, ihre Ruffelfcheide reicht über einen fleinen Theil des Bauches als ftumpfer boder hervor. Bor der Schwanzspige fist an der Bauchseite noch ein fleiner Anopf, und diefe, ebenfalls fnopfformig, führt an ihrem äußersten Ende einen längern und feitwärts davon noch mehrere fürzere Satchen, mit denen fie im Gespinnfte festhängt. Schon nach fechegebn Tagen, wenn feine Störung eintritt, ericheint der Schmetterling; gar häufig frift fich vorber aber eine Fliegenlarve durch, die in demfelben Gefpinnft zu einem Tonnenpuppchen wird.

### Die Kieferneule

(Trachea piniperda).



a) Raupe. b) Puppe. c) Schmetterfing. e) ftarf vergrößertes Ei, an ber Seite einer Riefernnadel angeheftet.

In den achtziger Jahren (1783) des vorigen Jahrhunderts richtete in den franklichen und fächfischen Riefernwaldungen, namentlich im Unspachifchen, Babreuthischen und Rurnbergischen, ploblich eine Raupe so gewaltige Berbeerungen an, daß die dortigen Behörden ihre Naturgeschichte unterfuchen ließen, um wo möglich den weiteren Bermuftungen derfelben ein Biel zu fegen. Man fchlug die Aften nach und fand, "daß diefelben Raupen schon 1725 die Föhrenwälder verheert hatten und zwar binnen 14 Tagen im Juli mehrere bundert Morgen. Die Raupen frochen auf den Gipfel der höchsten Baume und fragen die Nadeln von der Spige an fo ab, daß die Bäume in furger Zeit gang fahl und wie verdorrt aussahen und - erst nach einigen Jahren abstarben, fo daß man fie fällen mußte. Im August ließen die Raupen vom Frage ab, wurden matt und fielen in folder Menge herunter, daß der Boden gang schwarz von ihnen aussah." In dem nämlichen 1783ften Jahre geschah es auch, daß in der ganzen Rurmart, einem Theile der Neumark und Borpommerne, sowie in der Görliker Gegend die Forften durch dieselbe Raupe und stellenweise gang besondere durch die oben ermahnte Riefernraupe dem Berderben preisgegeben maren. Seit= dem ift fie dann und wann, fo 1808 und 1815 wieder in Franken, in letigenanntem Jahre auch in Oftpreußen und in den dreißiger Jahren verichiedenen Orte, besondere in Bommern, Medlenburg, der Udermark und der Berliner Gegend in Bedenken erregenden Maffen aufgetreten und hat für lange die Spuren ihrer Bermuftungen gurudgelaffen. Wie fich von felbit versteht, ift fie auch noch nicht verschwunden und findet fich beinahe in allen Riefernwäldern, am liebsten den jungeren (30 - 40jahrigen) Beftänden, in dem einen Jahre mehr, im andern vereinzelter und zwar von Ende Mai bis Mitte Juli. Die jungen Räupchen fpinnen die Nadeln gu= sammen, laffen fich zur schnelleren Fortbewegung und sonst zu ihrem Schute an Raden berab, haben einen fpannerartigen Bang und bobren fich zum Theil beim Frage fo in die Maitriebe hinein, daß diefe durch Braunwerden ihren Tod befunden. Dies Alles läßt fich im Freien weniger

wahrnehmen, da sie ihr Unwesen hoch oben auf den Bäumen treiben, aber in Raupenzwingern angestellte Beobachtungen haben es gelehrt. Erwachsen erreichen sie ungefähr eine Länge von 16 Linien, haben einen dicken Kops, chlindrischen, nach hinten etwas verdünnten Körper, einzelne kaum zu bemerkende härchen und 16 ziemlich schwächliche Beine. Ihre Farbe ist im Allgemeinen gelblich grün. Dicht unter den Luftlöchern zieht ein orangener Doppelstreif und über ihnen gleichmäßig auf den Körper vertheilt füns weiße Längstinien, die, außer der mittelsten, nach innen etwas dunkler besäumt sind. Das ist das Bild eines an sich harmlosen Besens, welches durch sein gemeinsames Wirken schon Furcht und Schrecken eingeslößt hat, und welches der Forstbeamte immer noch mit Argusaugen überwacht.

Die am Schluffe jener amtlichen Mittheilung erwähnte Erfahrung hat fich später vielfach wiederholt. Man hat die Raupen vertrocknet an den Radeln hängend oder auf dem Boden reichlich ausgestreut und faulend gefunden und diefen Umftand jum Theil auf Rechnung feuchter und falter Bitterung bringen fonnen, die gerade diefe Raupe wenig verträgt, jum Theil aber auch für eine unter ihnen ausgebrochene, noch nicht weiter ergrundete Epidemie erflaren muffen. Beiß doch die Ratur überall Rath, das irgendmo gestörte Gleichgewicht bald wieder herzustellen. Es verfteht fich, daß in folden Källen ibre fichtbaren Silfetruppen nicht fehlen. Denn Taufende und abermale Taufende von fleinern und größern Schlupfwespen umschwärmen die belagerten Bäume und bringen ebenfo vielen Raupen einen gemiffen Tod. Man hat bis jest etwa 23 verschiedene Schmaroger bei ihnen angetroffen, die fast ausschließlich in der Buppe zu ihrer volltommenen Entwickelung gelangen. Auch die Schweine, Dachse und Füchse verzehren die Raupen, noch mehr aber die ihnen zugänglicheren Buvpen mit dem größten Appetite und ziehen fich in den Gegenden, wo fie überhaupt haufen, nach den franken Revieren. Daß alle Infeftenfreffer unter den Bogeln das Ihrige gur Bertilgung auch diefer Raupen beitragen. bedarf wohl faum einer Ermähnung. Berlaffen wir nun die Stätten der Berwüftung und beobachten das Infett weiter in feinem normalen Borfommen. Ende Juli oder Anfang August steigt die Raupe von den Baumen herunter, fertigt fich unter dem Moofe oder der Streue und gwar nicht weiter vom Baume entfernt, als feine Schirmfläche reicht, ein Lager, oder bohrt fich wohl auch einige Boll tief in die Erde ein, wenn diefer jene fcugenden Deden fehlen. Die gestrectte Buppe bat in ihrer Form nichts Auffälliges. Auf dem Rucken des vierten Ringes findet fich ein nach hinten von einem rungeligen Balle begrenztes Grubchen und die ftumpfe Schwangspige trägt zwei größere Dornen und einige fleinere Borften feitlich baneben. Die Farbe ift glangend braun, anfange mit grunlichem Schimmer,

an ben Gelenkeinschnitten aber immer rothbraun. Sie übermintert und balt in ihrem Lager ben ftartften Froft aus, wird aber bort von einer taufendfugartigen Affel, bem ichlanken und fich vielfach windenden Scolopender. der den Winter in ähnlichen und denfelben Berfteden, wie fie zubringt, gern aufgesucht und ausgefreffen. Sat der Marg des nachsten Sabres, befondere in feiner letten Salfte, anhaltend marme Tage, fo treffen wir die bunte Gule ichon bie und da ale den Borläufer ihrer Bermandten, mit dachs artig auf einander gelegten Flügeln, an den Stämmen der Riefern an und mobl gar unter den gablreichen Tischgaften ber bluthenreichen Bollmeiden. wenn fie in der Rabe fteben. Im folgenden Monat, ihrer Sauptflugzeit, läßt fie fich nicht felten bei Tage aufscheuchen oder besucht die noch fvarlichen Frühlingeblumen; denn fie gehört zu der fleinen Anzahl der Gulen, Die gar fein Geheimniß aus ihren Aufenthaltsorten machen und gern auch im Sonnenfchein einmal ihr Revier durchstreichen. Ihre Flügel find fcmal und befondere die vordern fchlant, in Farbe und Zeichnung febr abandernd. 3m Allgemeinen führen lettere eine grunliche oder rothbraune Grundfarbe, beller und dunfler gemischt und zwei weißliche Flede (Ringund Nierenmakel), die öfter gusammenfließen und beinabe ben Borderrand erreichen. 3mei aus halbmondchen gebildete Querlinien, die fich am innern Alugelrande febr nabern, fcbließen meift deutlich das etwas dunklere Mittelfeld ein, in welchem die Makeln fteben. Die Frangen find roth und weißlich geflect und öfter ber ihnen benachbarte Saum lebhafter roth. Die einfarbig dunkelbraunen Sinterflügel haben ungeflectte weißliche Krangen. Der gerundete Borderleib von Karbe der Borderflügel ift wie die Stirn und Beine ziemlich zottig behaart, die Bunge fpiral, Augen behaart; der ichlanke Sinterleib gleicht in feiner Farbung den Sinterflügeln.

# Die Graseule

(Charaeas graminis).



Einer ichwärzlichen Raupe mit funf helleren Langestreifen, die fich auf dem letten glanzenden und harten Gliede ihres Leibes vereinigen und mit einigen unterbrochenen dazwischen, muffen wir noch gedenken, die bei uns in Deutschland for afaltig gesucht fein will, da fie fich febr verftedt halt und nur einzeln vorfommt, aber doch am Barge und bei Bremen einmal in ähnlicher Beife fich aufgeführt hat, wie in ihrem eigentlichen Baterlande, dem Rord en Europas. In Grönland, Schottland, Rurland, Rußland, Norwegen und befonders Schweden find nämlich die Berheerungen der Biefen durch diese Raupen feit alten Beiten ber berüchtigt. Sie gernagen die Burgeln und jungen Triebe der weichen Biefengrafer mahrend der Racht fo, daß bei Trodniß, die ihnen besonders gunftig, nach wenig Tagen die Grasflächen wie versengt aussehen und abgestorben find. Saben fie eine Biefe verheert, fo ziehen fie über Getreide = und andere Felder binweg, ohne ihnen zu ichaden, bis fie zu einem andern Beideplate gelangt find. Die Beupreife find in jenen Begenden durch fie fcon um das Bierbis Funffache gesteigert worden, ja in Rordamerika haben fie einmal fo gehauft daß man fich Seu hat aus England fommen laffen muffen. Im Sahre 1771 zogen fie die allgemeine Aufmertsamteit in Bremen auf fich, wo man auf den Biesen an der Wefer in einer Nacht zwei Morgen verwuftet und auf dem Raume einer ausgebreiteten Sand zwölf und mehr Raupen bei einander fand. Alsbald haben fich aber die Krähen in großer Babl eingefunden und fich an ihnen gutlich gethan. Bedenklicher mar ihr Erscheinen in der Harzburger Gegend 1816, wo fie fich schon neun Jahre früher durch ihre gerftorenden Birkungen bemerklich gemacht haben follen. Im genannten Jahre zeigten fie fich aber in folden Maffen, daß die an ihren Beideplaten binführenden Bege von den gertretenen ichlüpfrig und tothig wurden, und handhoch lagen fie in den Bagengleifen. Gin Sachkenner aus Braunschweig 43) hatte vorgeschlagen, die von den Raupen befallenen Blage schleunigst mit einem Graben oder, wo es thunlich, wenigstens mit einer tiefen Ackerfurche zu umgeben und von den Schweinen behuten gu

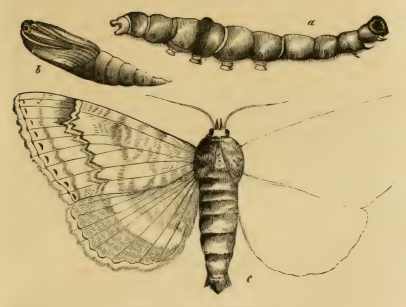
laffen. Che indeß ein Entschluß gefaßt und der einfache Borichlag angenommen wurde, waren die Raupen ploglich verschwunden und Leute, die die Sache nicht beffer verftanden, ichrieben dies einem glücklichen Ungefähr ju, obgleich jener Braunschweiger darauf binwies, daß die Raupen fich gur Berpuppung verfrochen haben und in veränderter Geftalt wohl noch da fein möchten. Das Miggeschief ichien mabrend eines Beitraumes von elf Monaten vergeffen, ale Anfang Juni des folgenden Jahres (1817) die abermalige Erscheinung der Grasraupen durch Gilboten in Braunschweig angefündigt ward. Babrend man nun durch eine Commission an Ort und Stelle die Sache untersuchte, fich über die bei verandertem Umfange und anderer Lofalität diesmal gegen fie anzuwendenden Mittel berieth und jur Ausführung auschiefte, war an Grafung ein Flächeninhalt von mehr als 3000 Baldmorgen ganglich abgefreffen, 30 Mal mehr als bas vergangene Jahr, und die Raupen wieder, wie damale, verschwunden. Siernach maren für das folgende Jahr etwa 100,000 Baldmorgen dem Berderben preisgegeben gewesen. Mit bangen Erwartungen fab man daber dem Monat Juni des Jahres 1818 entgegen, hatte aber diefes Mal alle Unftalten getroffen, um die erften Spuren der Bermuftung fogleich zu entdecken und ihr endlich entschieden entgegenzutreten. Man fam ju fpat! Der Juni war da, die Grafungen blieben unverfehrt, denn feine Raupe ließ fich feben. Bei genauer Untersuchung von Seiten jenes Renners fanden fich allerdings welche vor, aber auf ibre normale, fehr geringe Bahl beschränkt und daber für den Laien unsichtbar. Aller Bahrscheinlichkeit nach hatte ein 48ftundiger Regenguß Mitte Mai, in Folge deffen alle Fluffe und Bache zu einer, ihre Ufer weit übersteigenden Sobe angeschwellt murden, thatfraftiger auf jene Bermufter eingewirft, ale die nur berathende Menschheit. Um diefe Zeit nämlich häuten fich diefe Raupen zum vorletten Male, fie befinden fich alfo in einem geschwächten Gefundheiteguftande und jede Störung bringt ihnen Nachtheil. Gin fo beftiger und anhaltender Regen mußte fie daher fortschwemmen und erfäufen, und die wenigen, die dem allgemeinen Schickfale entgangen waren, fanden fich nicht, wie vorher, auf den Bergen und ihren Abhangen, fondern auf erhöhten Stellen unten in den Thalern.

Der zierliche Schmetterling fliegt im Juli und August des Abends und häusig auch bei Tage an Biesenblumen; er ist an seinen einfarbig weißgels ben Franzen und den beiden ebenso gefärbten, meist zusammengestoffenen Makeln auf den staubig olivengrünlichen Borderflügeln, die vor dem Saume noch kurze dunkle Längestriche führen, leicht zu erkennen. Die Männer erscheinen, wie vielfach auch bei andern Insekten, zu Ansang und Ende der Flugzeit alle in, im Berlauf derselben sind beide Geschlechter gemischt, und zwar verhält sich die Bahl jener zu der der Beiber etwa wie

3 gu 1. Jedes Beib legt bie zweihundert Gier in der Regel auf einen fleis nen Raum an die Grasftengel oder das dazwischen befindliche Moos. Nach vierzehn Tagen, höchstens drei Wochen friechen die jungen Raupen aus. Diefe leben unter dem Moofe und an den Grasmurgeln verftectt truppen= meife bei einander. Im Berbft hauten fie fich noch einige Male, übermintern bann und vollenden die folgenden Säutungen im Fruhjahre. Unfang Juni erfolgt die lette und hiernach merden fie furchtbar, wenn fie in großen Mengen vorhanden find. Run bedürfen fie reichlicheres Futter, das fie fich außerdem durch Abbeigen der Grashalme dicht über der Erde felbft verderben; ber Sunger treibt fie aus ihren Schlupfwinkeln hervor, fie fangen an ju mandern. Die verschiedenen Truppe breiten fich nach allen Seiten aus, vereinigen fich und in furger Beit find große Streden abgeweidet und wie bon Raupen überfluthet. Belche Berheerungen nun Schweine, Rrahen und andere Bogel unter ihnen anrichten fonnen, ift leicht zu erseben. Die Bermandlung gur Buppe geschieht um Johannis in einem leichten Gespinnft unter Moos, Steinen und ähnlichen Berfteden.

#### Das blaue Ordensband

(Catocala fraxini).



a) Raupe. b) Puppe. e) Schmetterling.

In der zweiten Salfte des September führte mich eines Nachmittags mein Beg an den Schwarzpappeln einer unferer Landstraßen vorbei. Bon ungefähr bemertte ich einen großen Schmetterling halb fliegend, halb figend über Manneshöhe an einem der Stämme beschäftigt. Mit diefen luftigen Gefellen ichon etwas näher bekannt, vermuthete ich in demfelben, wie auch die bald erkennbaren ichwarzen Unterflügel mit der breit blauen Binde lehrs ten, ein blaues Ordensband 44), die stattlichfte unter unfern fammtlichen europäischen Gulen. Bas tonnte es, aus der Art feiner Bewegungen ju fchließen, anderes thun, ale Gier legen? Ift es überhaupt fur den Freund der Ratur von Intereffe, in ihr das Treiben und Leben zu beobachten, fo fteigert fich jenes in dem Maage, als fich unerwartet eine Gelegenheit darbietet, Momente aus demfelben zu belauschen, die fich megen ihrer Berborgenheit unfern Bliden für gewöhnlich entziehen. 3ch ichentte daher auch der eben mabrgenommenen Erscheinung meine volle Aufmerksamkeit und bemertte, wie jenes Beibchen die Spige feines hinterleibes nach eifrigem Suchen ungewöhnlich verlängerte und fie in Riffe und befondere babin fcob, wo die durch Flechten unebenen Stellen einen nach unten gerichteten, fleinen Borfprung bildeten; hier verweilte es allemal langere Beit und fchien dann nach ähnlichen Orten eifrig weiter auszuspähen. Bei Diefer Beschäftigung tam es weiter berunter, und ohne ihm Gelegenheit zu geben, einen neuen Blat für feine Gier zu entdeden, ergriff ich es und vermahrte es in einer Schachtel - der Sammler führt immer die nöthigen Apparate bei fich, wenn er fie bieweilen auch nur fpazieren tragt. - Bevor ich den Blat verließ, mertte ich mir aber genau den Baum, an welchem ich meine Beobachtung angestellt hatte. Bu Sause angelangt, fab ich bei behutsamer, aber flüchtiger Untersuchung bie und da einige Gierchen an die Bande ber Schachtel angeflebt und muthete nun meinem unruhigen Befangenen gu, mich noch reichlicher zu verforgen. Damit er aber feine Roth leide, ftellte ich ihm ein Tuschnäpfchen voll ftarten Budermaffere in feine Rlaufe. Um andern Morgen durfte ich die Schachtel vollständig öffnen, ohne fürchten zu muffen, daß der Bogel ausstliegen werde. Er saß ruhig, mit etwas sehr schäbigem Kleide an der einen Seite, und überall klebten Eier zerstreut an den Wänden. Bon der Nahrung war noch vorhanden, indeß schien sie sich vermindert zu haben. Ein Paar Tropsen Wasser wurden ihr zugefügt, die Schachtel wieder geschlossen und ruhig bei Seite gesett. Der nächste Morgen wies, wie es schien, eine abermalige Bermehrung des Eiervorzrathes auf, aber die Lebensthätigkeit des Thieres hatte entschieden abgenommen. Am dritten Morgen fand ich es im Sterben. Sein Lebenszweck war erfüllt und sollte nun mit dem Tode besiegelt werden, daran war nicht meine Behandlung, sondern der Lauf der natürlichen Dinge unter den Insesen Schuld. Ich ersparte daher dem Berendenden seinen längern Todesskampf und ließ es von einem Huhne auf dem Hose als setten Bissen verschlingen.

Die Gier wurden forgfältig gefammelt- ihre Bahl mochte etwas über hundert betragen - und in einem loder verschloffenen Glasflaschen an möglichft fühlem Orte aufbewahrt. Da befanntlich die Barme die Infettenentwickelung auf jeder ihrer Lebensftufen beschleunigt, fo fam es darauf an, die Zeitigung der Gier ju verhüten, ihr Austommen fo lange gurude guhalten, bis die Pappeltriebe im nächften Frubjahre fo weit vorgerudt waren, um den Ankömmlingen die nothige Nahrung zu bieten. Dhne Muhe gelang das Experiment. Mit dem jungen Jahre, meldes fich fogar früher ale gewöhnlich einstellte, folgten den raupenahnlichen Bluthen jener nicht eben froftigen und verwöhnten Baume die glangend grunen Blattchen und bald nachher belebten fich auch die allmälig durchscheinend gewordenen Gier. Bur Fürforge hatte ich in Waffer ichon einige Tage lang Pappelzweige in Bereitschaft, und ichnell mar den fleinen Frühlingsfindern ihr neues Quartier angewiesen. Die Sache hatte insofern feine ju große Gile, weil fie als erfte Nahrung ihre Gierschalen aufzehrten, fehlt es aber dann an Futter, fo find fie verloren; denn nur reichliche Roft, wie fie die Natur vorschreibt, fann fo gartes, jugendliches Leben erhalten, wie überall in der Thierwelt; blos bei den höher organisirten Befen gehört außerdem noch der Schlaf dazu. In der erften Beit gediehen die fleinen Gefchopfe gang herrlich, fie zeigten Appetit und die Anlage, einst ichlanke, ichmude Gefellen zu werden, wie alle ihres Schlages. Auf einmal - ich weiß nicht, wodurch verschulbet, indem ich glaubte meinerseite Alles ju ihrem fernern Gedeihen angewandt zu haben - ftarben fie bis auf eine dahin, und auch diefe ging von Größe eines halben Bolles zu Grunde. Bielleicht maren ihnen die Berhaltniffe bei ihrer erften Rrantheit, der hautung, nicht gunftig gewefen. Da ich schon manche Raupen aus Giern groß gefüttert hatte und wußte, daß auch diefe von Andern ohne Muhe und besondere Bortehrungen erzogen worden, fo war ich meiner Sache um fo gewiffer ge-

Es blieb, wollte ich den Falter erziehen, nichts weiter übrig, als jenen Baum wieder aufzusuchen, von welchem ich im vergangenen Berbfte bas im Gierlegen begriffene Beibeben weggefangen hatte. Um es mit ber Fütterung bequemer zu haben, d. h. fie abzukurzen, beeilte ich mich nicht allzusehr mit der Ausführung meines Planes und ging erft im Juni daran. Der fragliche Baum mar gludlich herausgefunden und feine Befchaffenheit der Art, baß fich die ein fachfte Manier der Raupensammler leicht auf ihn anwenden ließ. Einige fraftige Tritte gegen feinen Stamm brachten die gewünschte Wirkung hervor. Durch die momentane Erschütterung werden die Raupen, wenigstens die meiften, erschreckt und fallen berunter. Eine vielleicht noch ftartere Erfchütterung, durch das mit den Sanden bervorgebrachte Schütteln, wie man es 3 B. anwendet, um Obst zum Berabfallen zu bewegen, ift fur angegebnen 3med nicht geeignet. Die Raupen empfinden junadift eine leichtere Schwankung ihres Rugbodens und flammern fich fester, es gehört dann schon eine meift nicht erreichbare ftarke Bewegung deffelben dazu, um fie zum Lostaffen zu vermögen. Gin plöglicher Rud, bei ichmacheren Stämmen durch einen, zwei Fußtritte, bei ftarkeren durch eine schwere Reule hervorgebracht, welche aber gut gepolftert fein muß, wenn man nicht den Bäumen dadurch nachtheilig werden will, bringen nicht nur alles oben figende thierische Leben zu Falle, fondern verurfachen noch außerdem einen mahren Regen durrer Solzstücken. Die Kraft von dem genannten Berkzeuge, mit zwei Sanden gehandhabt, ift ungeheuer. Ich mar einft Beuge, wie der Stamm einer Giche von mäßiger Dickbeinftarte unter dem erften Schlage gufammenbrach jum Schrecken der fleis nen Gefellschaft. Im Gifer des Sammelne hatte man fich nicht weiter um das Aussehen der Bäume befummert, die Blide Aller richteten fich beim Gepraffel nach oben und gewahrten, wie ein vollfommen trockener Baum fein mudes, laubloses haupt fanft herabneigte. Doch wieder zur Sache. Etwa ein Dugend Raupen brachte ich von dem bewußten und einigen benachbarten, mir juganglichen Bäumen jufammen, deren jede beim Aufnehmen mit Ropf und Schwang mader um fich fchlug, etwa wie ein aus bem Baffer genommener Kifch. Bevor fie vollkommen erwachsen waren, häuteten fie fich noch ein paar Mal, zeigten fich dann aber nicht ganz übereinstimmend in Farbe. Der Grund derfelben ift im Allgemeinen aschgrau, bald mehr weiß, bald braun gemischt und maserig gezeichnet, auch hie und da schwarz punktirt und mit hellen Luftlochern. Den Ruden des achten Gliedes charafterifirt eine dunklere, mulftige Erhöhung und die Seiten des Bauches weiße Frangen. Den verhältnigmäßig großen, gelblichen

Ropf faffen dunkelbraune Linien ein. Wie alle Ordensbandraupen hat auch diefe die Gewohnheit, beim Ruben sich lang auszustrecken und platt mit dem Bauche, deffen Fuße möglichft zur Seite schiebend, an einen 3meig oder Aft anzudrücken; fie lebt übrigens auf allen Pappeln und dürfte schwer auf Efchen anzutreffen fein, wonach der Schmetterling benannt morden ift. Bei der Bermandlung pflegt fie einige Blätter zusammen zu spinnen durch leichtes, durchfichtiges Gewebe, worin nach wenigen Tagen die ziemlich schlanke, rothbraune, aber blau bereifte Puppe (Fig. b) jum Borfchein fommt. Im August oder September entwickelt fich daraus der Schmetterling, der größte nicht nur feines Gleichen, fondern unter allen europäischen Gulchen. Borderflügel, Ropf und Bruft gieren ein gelbliches Grau mit dunkleren Zeichnungen, wie fie die Figur o andeutet, Sinterflügel schwarz mit lichtblauer, an den Enden meiflicher Querbinde. Die zierlich bogig ausgeschnittenen Franzen aller Flügel bilden eine weiße, auffallende Ginfaffung, besonders an den unteren. Das Schwarz des hinterleibes verliert durch die Einmischung blaugrauer Saare, besonders an den Rändern der Blieder, bedeutend an Intenfität. Die Unterfeite des Thiere ift im Grunde weiß, über fammtliche Flügel ziehen fich aber fcmarze Stäubchen, fo, daß hinter ihrer Mitte eine weiße Binde davon eingefaßt wird. Alle Ordensbander find ungemein icheu und laffen fich deshalb, aufgejagt, vielfach bei Tage feben, ja in der Nabe - fogar hören durch den Schlag ihrer großen Schwingen.



# Der Harlekin

(Zerene grossulariata).



a) Raupe. c) Schmetterling.

Daß die Stachelbeerbuiche bisweilen recht grundlich abgefreffen find, hat gewiß ichon Jeder gesehen, der sich außer der Zeit, wo er an ihnen für feinen Gaumen etwas fuchte, um Diefelben gefümmert hat. Bielleicht forschte er auch nach der Urfache davon und fand grunliche, fcmarg punktirte Räupchen in gedrängten Schaaren daran. Benigstens bietet fich im Mai und Juni, bann nochmale im October Gelegenheit dazu. Diefe Thiere, Die fich übrigens auch an den Johannisbeeren und Beiden finden, verdanken einer Blattmespe ihren Ursprung und follen uns jest nicht weiter beläfti= gen, obwohl fie es mit den armen Bufchen in einer Beife thun, daß ihnen die Früchte welken und unreif abfallen. Es hilft ihnen aber eine andere Raupe mit, die durch ihre Karbe und bedeutendere Große auch dann in die Augen fällt, wenn fie die tahlen Aefte des fleinen Baumchens nicht gleich verrath. Ber hatte fie nicht ichon figen gefeben, diefe oben weiße, unten fafrangelbe Schleife mit ichwarzen, vieredigen Rleden auf dem Ruden und noch einer ichwarzen Bunktreihe über den Sugen? Ber hatte nicht ichon gefeben, wenn er nach einer faßte, um fie abzulesen, und dabei fehl griff, wie fie fich an einem Faden fallen ließ, um fo den feindlichen Ringerspiten gu entgeben; ein Runftgriff, den gar viele ihres Gleichen in folchen und ahnlichen Källen mit oder ohne Erfolg anwenden! Bur Bervollftandigung jener Beobachtungen fei bier noch bemerkt, daß fich diefelben Raupen ichon im September einfinden, aber genau gefucht fein wollen, wenn man fie bemerken foll. Um diefe Beit nämlich friechen fie, eine Linie lang, dunkelgrau von Farbe, in den Ginschnitten etwas heller, aus den Giern, figen an der Rudfeite der Blatter, deren Dberhaut fie junachft nur abnagen, machfen febr langfam, bauten fich nach etwa zwölf Tagen zum erften, und nach derfelben Beit zum zweiten Male in einer Große von ungefähr zwei Linien. Benn nun die Blatter fallen von den erften Nacht= froften getroffen, laffen fie fich mit auf den Boden binab und verfriechen fich unter denfelben oder mo fie fonft ein Berfteck finden, welches fie, die mehr und mehr in Starrframpf fallenden, mahrend des Bintere auf=

nimmt. Mit ben jungen Blättern des nächsten Sahres kommen auch fie wieder zum Borfchein, hauten fich noch ein Baar Mal und figen nun trage in unfern Garten auf den oben genannten Bufchen, oder an 30banniebeeren; wir fonnen fie aber auch draugen finden, wo Schwarzdorn wächst. Zwischen den feche hornigen Bruftfußen und den Nachschiebern haben fie nur noch ein Baar Ruge und zwar ziemlich weit binten am Bauche, fo daß fie gar nicht andere von der Stelle fommen fonnen, als durch eine fpannende Bewegung ihres Leibes, der fich in der Mitte fchleifenformig in die Bobe biegen muß; und in diefer Stellung (Rig, a) ruben fie auch gern. Im Juli find fie verschwunden, und ftatt ihrer finden sich zwischen einigen Blättern, oder an andern, ben Stachelbeerbufchen benachbarten Gegenständen, febr leicht eingesponnene, wie gelb lackirte, ftumpfe Buppen. Rach einigen Tagen haben fie ichon eine dunkelbraune Karbung angenommen, nur die etwas erhabenen Rander des Sinterleibes behalten ihr urfprungliches Rolorit. Treffen wir endlich nach ungefähr drei Bochen vom Berichwinden der Raupen gerechnet einen ebenfalls tragen Schmetterling mit ziemlich ausgebreiteten Flügeln (Fig. c), der bei Tage durchaus feine Luft zeigt, den einmal eingenommenen Blat zu verlaffen, fo find wir fest überzeugt, daß er von jenen Raupen abstammt; denn nicht leicht findet in der Farbung zwischen einer Raupe und ihrem Schmetterlinge eine folche Nebereinstimmung fatt, wie bier. Letterer bat genau die brei Farben wie jene. Der Grund der Flügel ift schneeweiß und trägt eine Menge der Quere nach gereifte schwarze Dupfen, die auf den Borderflügeln gedrängter fieben und an zwei Stellen, in der Rabe der Burgel, sowie binter der Mitte durch gelbe Querlinien aus einander gehalten werden; am Saume fämmtlicher Flügel find fie am regelmäßigsten geordnet. Der Ropf ift schwarz, der Leib gelb, vorn mit drei und der hintere Theil mit einer gangen Reihe schwarzer Fleckchen verziert. Des Nachts fliegt er fcmerfällig umber, und zu der Beit geschieht es auch, daß das Beibchen seine Gier meift dugendweife gwifchen die Rippen der untern Blattfeite legt. Diefelben find oval, an der Spige, wo später der Ropf der Raupe gu liegen fommt, nicht fo ftumpf ale an der andern, aufgeklebten Seite, und feben ftrohgelb aus, mit vielen erhabenen an einander hangenden Sechseden febr zierlich gegittert. Spater werden fie gelblichgrau, befommen feine Eindrücke und man fann - naturlich dies Alles nur mit bewaffneten Augen - die graue Raupe mit ihrem ichwarzen Ropfe in gefrümmter Lage nach und nach darin entdecken. Dann dauert es aber auch nicht mehr lange, bis fie die Schale durchnagt und jum Borfchein tommt, um einen Berbft, einen Winter und ein Frühjahr in der ichon angeführten Beife zu durch= leben.



# Der Frostschmetterling, die Spanne

(Chimatobia brumata).



a) Raupe. b) Puppe. c) Mannden. d) Beibchen,

Die Blätter unferer Laubbaume find von leichten Rachtfroften roth oder gelb gefärbt, noch einige grune dazwischen geben das bunte Durcheinander, welches der berbstlichen Landschaft den ihr eigenthumlichen Stempel aufprägt. Ale wollte die Ratur, nachdem fie das Auge durch die Lange ber Zeit an das ihm dadurch eintonig gewordene Grun gewöhnt hatte, vor ihrem Binterschlummer noch einmal zeigen, wie schon fie fein fonne, schmudt fie ihre ftattlichften Rinder mit den bunten Farben. Und dentft Du eben nicht an die fommenden Tage, von denen es heißt "fie gefallen mir nicht", fo bietet es einen eigenthumlichen Reig, gu folder Beit gwifchen den Bäumen bin zu mandeln, und ein Blattchen nach dem andern, dem Befete der Schwere folgend, leife herabgleiten ju feben, um ju liegen, wo fo viele Taufende fich ichon fammelten, um zu werden, was fie murden, Staub und Erde, ein Tröpflein der unendlichen Quelle, aus der immer und immer wieder neues Leben hervorquillt. Diese Beit ift jedoch eine furze, eine bloße Uebergangsperiode, ein Baar Regentage, Nachtreife, oder ein einziger Berbstfturm beschleunigen das Abstreifen jener föftlichen Gewänder und laffen die eben noch Geschmückten in ihrer gangen Nachtheit erscheinen, nur die Eichen halten es fest, ihr jest häßlich verfcrumpftes und gedörrtes Laub. Die einfamen Feldblumchen fühlen fich nun mehr vereinsamt und das thierische Leben scheint gang aufgehört gu haben; benn die furgen Novembertage werden immer fürger und die Sonne schämt fich ihrer schwächlich gewordenen, fonft Leben spendenden Barmefraft, fie kommt lieber gar nicht ordentlich hinter den grauen Bolfen bervor. Und doch wird in der Thierwelt felbft ju diefer Beit das Leben noch fichtbar, ja es beginnt erft bei einem garten Befen, welches wir jest nicht mehr fuchen, da wir gewöhnt find, feine Bruder und Schweftern in ichoneren Tagen zu finden. Jest erft, trot Froft und Schnee, trot Mangel an Sonnenschein und lieblichen Blumen, beginnt für einen Spanner, deshalb "Froftschmetterling, Spätling, Winterspanner" 2c. 45) genannt, das Leben und die - Liebe, wenn letteres Wort einmal zu

migbrauchen erlaubt ift; benn mas mare auch fur einen Schmetterling ein Leben ohne Liebe? Un einem fur diefe Beit leidlichen Abend in der letten Salfte des Novembere, ja auch im December bis gegen die beilige Beih= nachtszeit, fonnen wir ihn feben, wie er in unsicherem Fluge mit feinen garten Flügeln die feuchte Luft durchschneidet, und wurden bis in die nacht binein feine Thatigfeit verfolgen tonnen, wenn andes die Dunkelbeit es geftattete. Baume muffen in der Rabe fein, wo er fliegen foll, und ohne gerade mablerisch zu fein, find ihm Obstbaume gang recht. Sollteft Du ihn in Deinem Obstgarten einmal häufig bemerken, fo fei ja auf Deis ner But! Ein frantes Aussehen Deiner Baume im nachften Fruhjahr und ein gangliches Fehlschlagen der Ernte fonnte fonft die unausbleibliche Kolge fein. Beides fteht im genaueften Bufammenhange mit dem damale reichlich vorhandenen "Spätlinge", ohne daß auch nur einer von denen, die wir fliegen faben, unmittelbar die geringfte Schuld daran hat. Berfolgen wir einen einmal weiter und feben, wo er bleibe und wie er's treibe! Un den Stämmen der Baume fucht und findet er das Beib (Fig. d). Diefes, mie Er, von grauer Farbe, ftart weiß beschuppt, mochte man fur einen eben aus gefrochenen Schmetterling halten, dem die Flügel erft noch wach fen follen, fo furz und unentwickelt find fie. Darauf fonnten wir aber lange marten; fie haben ihre mirkliche Größe und die Ratur weift hier wieder einmal ihren Formenreichthum auf. Freilich find die armen Thiere schlimm daran, ihnen ift die Rolle des "Abwartens" zuertheilt, fie können nicht ausfliegen und dem beschwingten Manne auf halbem oder gangem Bege entgegenfommen, fie muffen in aller Beiblichkeit abwarten "bis Giner kommt." Indeg konnen fie fich mit manchen Andern ihres Gleichen tröften; es finden fich unter ben Spannern, Spinnern und Mot= ten Leidensgefährtinnen, und in den Sacttragern haben wir früher eine ent= schieden noch niedrigere Entwicklungestufe fennen gelernt. Sie zeichnen fich dafür durch ihre langen dunnen Beine, die fie ju guten Läufern machen, und die längeren zierlichen Fühlhörner vor den Mannchen aus. Mit der anbrechenden Racht marschiren nun die fo ftiesmütterlich bedachten Beiber am Stamme aufwärte, der Bereinigung mit den fuchenden Mannern gewärtig. Diese fommen und werden nach der Copula, wie fich ein ichmedi= fcher Graf aus dem vorigen Jahrhunderte, der das Leben diefer Thiere forgfältig beobachtet hat, auszudrücken beliebte, von den Beibern wie Rlöge hinterdrein geschleppt. In der Krone angelangt, fegen lettere ihre blaggrunen, durch ihre Bunktirung an ein Mohnkörnchen erinnernden Gier eingeln, oder in Sauflein bis zu 20 Stud an die Anospen oder in deren nachfter Rahe ab, und zwar birgt jedes einen Borrath von etwa 200 in feinem Innern.

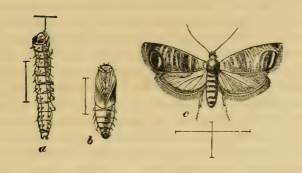
Je nach der Witterung friechen im April oder erft Unfang Mai des nächften Jahres die faum zwirnfadendicken Raupchen aus und verzehren die feinen Spiken der Knospen. Nur bei genauer Befichtigung Diefer bemerkt man ein feines Gefpinnft zwifden den Blattern oder, wenn es Obftbaume maren, zwischen den fich entwickelnden Bluthen und deren Bufcheln, worin fie fich versteckt halten. Sobald die Blumenblätter etwas fichtbar werden, beißen fie fich fogleich in diefelben hinein, mahrend andere in die fich entwickelnden Laubknospen eindringen. 46) Beide fleben fie jusammen, fo daß fich weder die Bluthen, noch die Blatter entwickeln konnen. Uebrigens lieben fie auch die fleinen Fruchtanfage fo, daß fie nur den Stiel oder etwas vom Kernhause übrig laffen. Saben fie keine Blatter mehr, so muffen fie ju den gerfreffenen, icon verdorrten Gerippen derfelben ichreiten. Diefe fleben fie ebenfalls zusammen wie einen Anauel und verbergen fich darin. Indem fie hier die letten Ueberbleibsel der Knoopen aufzehren, zerftoren fie jum Theil ichon den Trieb des nachften Jahres. Diefe Ana ule und Rlumpchen geben dem Baume das Ansehen, als maren feine Blatter und Schöflinge verbrannt; denn alle grune Farbung ift fpurlos von ihm verschwunden Sest erft laffen die Raupen fich an Faden berab und suchen einen benachbarten Baum. Kinden fie auch auf dem nichts mehr, jo graben fie fich, wenn fie nur einigermaßen ausgewachsen find, zur Berpuppung in die Erde, oder fie perhungern, wie es auch ichon beobachtet worden ift (1827). Etwa nach der fünften Säutung und einer Länge von 7 Linien hört das Bachsthum der Raupe auf. Mit einigen Farbennuancen ift fie im Allgemeinen gelblich grun, bat einen schwarzen Ropf, und braune Ringe um die Luft= löcher, dunflere Rückenlinie und von diefer jederfeite drei meifliche Langestreifen, deren beide untere öfter, mehrfach unterbrochen, wie geronnen ericheinen; durchaus ift fie mit furgen Barchen befett, und als Spannraupe fommen ihr nur gehn Guge gu. Den Dbftbaumen ift fie, wie fcon erwähnt, am ichadlichsten, findet sich aber beinahe an allen Laubhölzern und hat besonders jungen Buchen : und Gichenpflanzungen ichon vielfach ihre nachtheiligen Folgen fühlen laffen. Ende Mai oder Mitte Juni, mas fich ebenfalls wieder nach dem Wetter richtet, geht fie 2-3 Boll tief am Ruße des Baumftammes in die Erde, wo fie in gerundeter Soble zu einer reichlich 4 Linien langen, gedrungenen, bellrothen Buppe (Fig. b vergrößert dargeftellt) mit ftumpfem, zweihakigem Ende wird. Man hat beobachtet, daß die Raupen in trodnen Jahren am besten gedeihen; in falten Krühjahren werden fie aber deshalb am schädlichsten, weil fie die jungen Triebe, Die durch die Witterung fehr in ihrer Entwickelung aufgehalten werden, um fo grundlicher ausfreffen konnen, mahrend in warmen und feuchten Frühlingen ihnen die Blüthen und Blätter, fo zu fagen, über den

Ropf machjen. Da die Spanne, wie man in manchen Gegenden die Raupe fchlechtweg nennt, fo bedeutende Berwuftungen in den Obftgarten anrichten fann - denn oft genug find ichon Baume in Folge ihred Frages abgeftorben -: jo bat man natürlich schon seit lange zweckmäßige Mittel ersonnen, fie zu vertilgen. Das eine greift die Buppe an und besteht darin. daß man in der Zeit vom Juni bis jum September Die Erde um Die Baume berum einen guß tief umgrabt und dann fest tritt; bierdurch fommen die Buppen fo tief hinunter, daß die Schmetterlinge nicht aus der Erde beraus fonnen. Die zweite Methode greift bas Uebel an der Burgel an und forgt durch angelegte Theerringe dafür, daß die Gier gar nicht, oder wenigstens nicht an den rechten Blat gelegt werden konnen. Diefe Ringe werden im October am besten fo angebracht, daß man in Brufthobe um die Stämme ein eine reichliche Sand breites, papiernes Band legt, mobei es darauf ankommt, daß fein oberer und unterer Rand genau an die Dberfläche des Stammes anschlieft. Die Binde wird nun mit Theer bestrichen und je nach dem austrochnenden Better der Unftrich aller 4-6 Tage wiederholt, damit eine flebrige Oberfläche erbalten bleibt. Es leuchtet ein, daß die von unten nach den Anospen wandernden Beiber über diese Sinderniffe nicht binmegfommen, und festgeflebt fterben oder abgelesen und getodtet werden konnen. Auf diese Beise bat der oben ermannte fcmedifche Graf (Cronftedt) in einem Sahre vom 23. September bis 24. October - rudfichtlich der mit unfern obigen Angaben nicht ftimmenden frub ern Zeit bedente man, daß in Schweden der Binter eber beginnt, ale bei une - 22,716 gegablte Weiber gejangen, und veranschlagt die im Theere stedengebliebenen, ungegählten auf ungefabr noch 6000 Stud! Bludlicherweise bat man bei uns zu Lande folche enorme Resultate noch nicht erzielen konnen und ift zu wünschen, daß fie auch niemals zu Stande fommen mogen!



# Der Apfelwickler, die Obstmade

(Carpocapsa pomonana).



a) Raupe. b) Puppe. c) Schmetterling.

Borausgesett, daß bie Spanne oder diefer und jener Ruffelkafer uns nicht um die Obsternte gebracht und Aepfel und Birnen genug da find, unfern Appetit zu ftillen; fo find wir doch lange noch nicht über alle Berge. Mer mußte nicht, wie unangenehm in manchen Sahren das fogenannte "wurmstichige" Dbst gang besondere die Feinschmecker berührt - die Erfabrung hat gelehrt, daß gerade das edlere Rernobst am meiften an diefem Kreboschaden leidet. - Jene Bezeichnung ift genau genommen übrigens nicht richtig; denn nicht ein Burm oder eine Made, die ftets fußlos find, fondern eine fechzehnfüßige Raupe, rofenroth oder gelbröthlich pon Karbe, über und über mit ziemlich langhaarigen Bargen befett, bobrt fich in die genannten Obstarten ein, nicht, wie wir, Geschmad am Fleische findend, fondern nur der Rerne megen. Bur Beit, wo das Dbft fchon angesett hat, auch wohl noch etwas fpater, erscheinen die Schmetterlinge und legen ihre Gier einzeln an die Fruchtstiele oder oben in die vom Relche gebliebene Bertiefung. Richt lange nachher friecht das Räupchen aus und dringt in das Innere der Frucht hinein. Merkwürdig genug, nie wird man zwei Raupen in einer Frucht finden, und wenn auch ein und daffelbe Meiben nur ein Ei daran legte, woher wußte ein nachher ankommendes, daß diese schon befett mar? Woran hat es sein Kennzeichen? Es kennt boch ficher die Gier feiner Art, und wenn es nun an den oben bezeichneten Stellen anlangt, um fich eines derfelben zu entledigen, wird es weiter suchen, wenn es schon eine bereite da vorfindet. Wie aber, wenn die Raupe ichon drinnen fitt? Jedenfalls hat es ein äußeres Merkmal, das mit der Beit verschwindet, oder von une nicht erkannt wird. Sind die Rerne verspeift, so bohrt sich die Raupe wieder heraus und sucht sich eine andere, aber ftete unbesette Bobnung. Alfo auch die Raupe weiß die von ihres Gleichen bewohnten Früchte berauszufinden. Wir Menschenkinder baben zwar ein Merkmal. Bir feben ein großes loch mit einigen Seidenfadchen, darin wohl auch Rothflumpchen. Das hat feine Richtigkeit. Schneiden wir eine fo verlette Birne durch, fo finden wir eine Raupe darin, in den meiften

Fällen jedoch nicht, wir wiffen aber gewiß, tag fie tarin mar. Gar baufig paffirt es auch, tag wir feine Spur einer außern Berlegung wahrnehmen, und inwendig fitt doch die Raupe. Bie reimt fich nun das Miles zusammen? Wenn wir ein wenig und befinnen, werden fich die Rathfel leicht lofen. Belche Sorten waren es benn, in denen wir wider alles Erwarten eine Raupe mit der Frucht jugleich balbirten? Mustatellerbirnen, Augustäpfel, furg frühzeitiges Dbit. Gine etwas fpat ent= wickelte Raupe ift in das balbwuchfige Dbft bineingegangen. Die fehr fleine Deffnung, durch die es geschah, ift nicht zu seben, oder beffer gesagt, die Wunde ift vollkommen verbarricht. Das Kernhaus bot ihr bei feiner bereits vorgerückten Entwickelung auf langere Beit Rabrung, Die Birne wurde mittlerweile natürlich, oder durch den Wurm in ihrem Bergen verfrüht reif; diefer aber war noch nicht genöthigt, diefelbe zu verlaffen, weil er noch feinen Mangel an Nahrung litt. Die Nachbarbirne bat ein ichwarz umrandetes Loch, weil eine etwas altere Raupe barin wohnte, die nichts mehr findet und fich deshalb berausgefreffen und eine andere Brucht aufgesucht hat, wobei ihr das Spinnvermögen gut zu Statten fommt, oder wir finden fie noch darin, in diefem Kalle wohnte fie aber fcon wo anders und ift durch die Deffnung in die neue Bebaufung eingejogen. Endlich fommt und ein brittes Stud in die Bande mit zwei Löchern, aber obne Bewohner. Diefer pflegt nämlich auf einem andern Bege berauszugeben, ale da, wo er bineinging. Raupen, welche frubzeitig dem Gi entschlüpften und in später erft ausgewachsenen, langfamer fich entwickelnden Obstarten baujen, bedürfen eine große Angahl Früchte, ebe fie fich groß gefüttert baben, und da fie dieselben in deren Jugendalter bewohnen, wo fie noch weit empfindlicher find, als später, bringen fie ihnen den Tod; baber bie vielen grunen, noch ganglich unreifen Aepfel und Birnen unter ben Baumen.

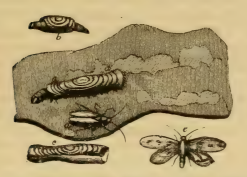
Im herbst sind die Raupen erwachsen und verlassen die Früchte. Befinden diese sich noch auf den Bäumen, so suchen sie zwischen den Rissen der Rinde ein Bersteck, spinnen ein weißes, zähes Gewebe, welches sie durch einige abgenagte Spänchen dem Untergrunde möglichst ähnlich darzustellen wissen, so daß nur Svechte und Baumläuser dasselbe aussindig zu machen vermögen. Fällt die Frucht vom Baume, ehe sie heraus sind, so suchen sie sich im Grase oder am Fuße des Stammes ein sicheres Plässchen. Gar häusig werden sie mit dem etwas früh abgenommenen Obste in die Räume verschleppt, worin man es aufbewahrt, und hier fann man die Gespinuste allenthalben, aber immer möglichst verborgen, antressen. Erst etwa drei Wochen vor dem Erscheinen des Schmetterlings wird die so verssponnene Raupe zu einer ziemlich gestreckten, hellbraunen Puppe, welche

einen halben Dornenkranz an ihrem stumpsen Ende und einzelne Haarborsten dazwischen trägt und Fig. b mehr als um das Doppelte vergrößert dargestellt ist. Der zierliche Falter sieht am Borderleibe und den entsprechenden Flügeln bläulichgrau aus, und führt auf diesen dunkelbraune, mehr oder weniger bindenartig gehäuste Quersprenkel. Um meisten charakteristrt dieselben ein ovaler, sammetschwarzer Fleck im hintern Winkel mit bronzeglänzender, öster nicht ganz geschlossener augensörmiger Zeichnung. Die hinterstügel sind röthlichbraun, wie mit Kupserglanz angeslogen, und sein heller gesäumt. Wegen dieser Färbung und ihres ruhigen Verhaltens bei Tage sallen diese kleinen Thierchen wenig auf, daß aber immer welche vorhanden waren, beweisen die alljährlich zu sindenden angestochenen Kernstrüchte; man muß indest nicht meinen, daß in obstarmen Jahren, wie es der Ersahrung nach den Anschein hat, die Raupe zahlreicher sei, vielmehr sehlt es dann an Wohnungen und es bleiben weniger leer stehen.

Bekanntlich lebt in den Pflaumen eine ganz ähnliche, etwas kleinere Raupe, die einem ähnlichen Schmetterlinge ihr Dasein verdankt. In ihrer Lebensweise ist sie von jener kaum verschieden, außer dadurch, daß sie das Fleisch der Frucht verzehrt, darf aber nicht mit der früher (S. 133) erswähnten Afterraupe der Blattwespe verwechselt werden. <sup>47</sup>) Um die Raupen nicht zu sehr überhandnehmen zu lassen, wird, wenn sie einmal sehr häusig sind, vorgeschlagen, die durch ihr Berschulden früher abgefallenen Zwetschen nebst den durch leichtes Schütteln ferner herunter zu bringenden sorgfältig zu sammeln und zum Branntweinbrennen zu verwenden, wenn man sie nicht ungenußt vernichten will.

# Die Pelz- und Kleidermotte

(Tinea pellionella und sarcitella).



a), b) und c) Entstehungsweise des Behäuses, d) und e) die Belgmotte.

Auch ein Naturbild, aber für Jedermann ein unerfreuliches, wenn er an feinem Belgfragen, Muffe oder dem marmenden Belgfutter der Binterbefleidung die Saare in gangen Flauschen ausfallen oder fable Stragen bineingearbeitet fieht; wenn er unter den Bolftern feiner Sophas und immer der besten, am wenigsten benutten, in den Prunkzimmern, wochenlang nur zum Staate baftebenden, feine, ftaubartige ichwarze Rornchen haufenweife zusammenfegen laffen fann; wenn er die wollenen Stoffe im Rleiderfcrante an einzelnen Stellen gangweise bunn genagt, gar durchlöchert antrifft; wenn die Redern der ausgeftopften Bogel, die haare der fleineren Saugethiere, bie und da zur Bergierung von Liebhabern aufgeftellt, umberfliegen und Schandflecke am Thiere felbft gurucklaffen; wenn die Glafticität der weichen Autschwagenausschläge und Bolfter merklich fich vermindert und löcher in den feinen Tuchübergugen derfelben erscheinen. Er weiß, wem er diese unangenehmen Entdeckungen zu verdanken bat, und mit dem Seufzer "Die Motten find darin" fucht er nach Mitteln, derfelben fich zu entledigen, damit der Schade nicht weiter um fich greife und feine Schate, "fo der Roft und die Motten freffen," nicht ganglich für ihn verloren geben.

Bir sahen schon früher, daß gewisse Käserlarven dieselbe Kunst verstehen, jeht sind aber die Motten gemeint, die der Sachkundige als mindesstens zwei (vielleicht richtiger fünf) in ihrer Lebensweise fast völlig übereinstimmende Arten trennt. Die metallisch glänzenden, gelblichgrauen Schmetsterlinge mit nach innen besonders langen Flügelfranzen unterscheiden sich inssosen, als der eine, kleinere auf den Borderslügeln einige dunklere Fleckezeigt (die etwas grob ausgefallene, obere Zeichnung soll diese vergrößert darstellen), dem andern jene Zeichnung mangelt. Die Raupe jener Art lebt in dem Belzwerfe und den Roßbaaren der Bolster, die von dieser dagegen an wollenen Stoffen. Bon Ende Mai bis Mitte Sommers kann man, wo sie einmal sich eingenistet haben, die fleinen Schaben in den Zimmern herumssliegen sehen und thut natürlich wohl, sie nach Kräften wegzusangen, keine zu verschonen, wenngleich nur die Weibehen zu fürchten sind als die Urs

beberinnen ber gefräßigen Raupen; ber Schmetterling ift fur feine Berfon durchaus barmlos. Die weißen Gierchen werden an die genannten Begen= ftande gelegt, an das Pelzwert fo lofe, daß fie fich leicht abklopfen laffen, wenn man zur rechten Zeit fommt. Rach acht bis zwölf Tagen befommen fie ichon Leben. Die weißlichen, durchfichtigen Räupchen mit dunklem Kopfe und der normalen Außgabt (sechzehn) bereiten sich aus den Abnagseln ibres Ruttere fleine Bebaufe, Die, wie bei den Sachtragern, ju benen fie alfo ebenfalls geboren, wenn man den Begriff hinreichend erweitert, mit ihnen wachsen. Man bat, um die Bauweise recht zu veranschaulichen, die Rleis dermotte von einem Tuchftucken auf das andere, davon verschieden gefarbtes gefett. Bar die Bolle querft grau, fo ift das Gebäufe in der Mitte grau, darau ichließt fich beiderfeits eine rothe Ginfaffung, diefer folgt vorn und binten ein blauer Ring, bann ichwarze Streifchen u. f. w. wenn die benagten Tuchftudden in ben genannten garbungen auf einander folgten. Bon der Mitte beginnt alfo der Ban und fest fich gleichmäßig nach beiden Geis ten fort, indem der Infaffe fich naturlich immer barin umwendet und einmal mit seinem Spinnapparate den vordern, ein andermal den bintern Rand bearbeitet. Bird die Bobnung zu eng, fo fcneidet fie ber fleine Autteralmader der Länge nach ein Stud auf, fo icharf, wie mit einer Scheere, und fest in Tageefrift ein Studden ein, bann febrt er fich um, vollendet nach der andern Seite den Durchschnitt oder bringt die Fortsehung deffelben auch an einer andern Stelle an und webt ebenfalls ein Streifchen ein; öfter fann man auch vier Zwickel eingesett feben. Bei tiefen Arbeiten bat er bas Sauschen mit einigen Kaden angebeftet und figt feft, fo lange er, nur den Kopf und die drei vordern Buge vorbringend, noch Material erreichen fann; erft wenn die Wollfaferchen abgenagt find, eift er fich wieder los und ruckt weiter fort. Abwechselnd werden die Materialien jum Baue verwandt oder dem Darme gur Berdauung überwiesen. Treibt man eine Raupe mit Gewalt aus ihrem Futterale, fo zieht fie es baufig vor, ein neues anzufertigen, als bas alte wieder zu beziehen. In voller Behaglichkeit treiben die Thiere ihr Unmefen bis in den November oder December fort, unter Umfranden auch noch den Winter hindurch - möglichenfalls giebt es zwei Generationen -. Dann find fie erwachsen, verlaffen meift ihre bieberigen Aufenthaltworte sammt dem Sacke und versteden fich zwischen Balkenwert, die Polfter der Stuble, fuchen Binkel der Bande auf oder erklettern fogar Die Dede der Bimmer. Bier befoftigen fie jenen an einem oder beiden Enden, daß er entweder fenfrecht, auch ichräg berunter bangt, ober wagrecht ju liegen fommt. Beide Enden werden nun fein jugesponnen und im erfteren Kalle febrt fich Die Raupe por der Berpuppung um. Bu diefer fchreitet fie aber noch nicht, fie fann fich nicht von fich trennen und ruht noch bis

Ende April, Anfang Mai von ihren Thaten aus. Schließlich wird fie zu einer anfangs weißen, später gelbbraunen, ftumpfen Puppe, welche sich nach schon 14 Tagen zur Sälfte aus dem Sacke hervorbohrt und den kleinen Falter herausläßt.

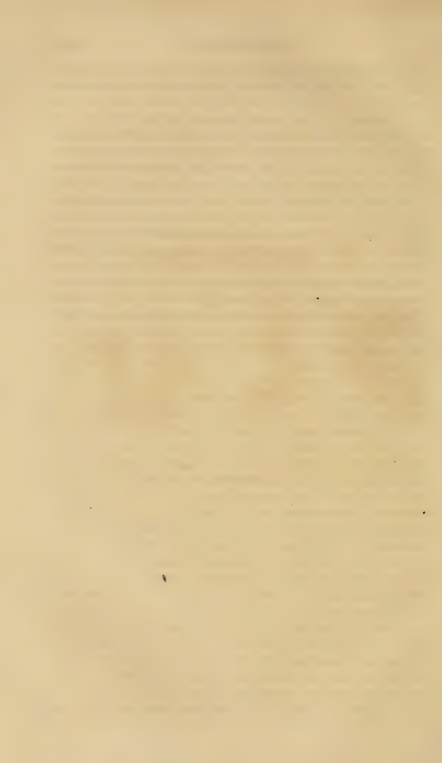
Die Alten hatten vortreffliche Mittel gegen die Motten, ichade nur, daß wir fie heutigen Tages nicht mehr brauchen können. Nachdem Plinius Diejenigen, welche von einem Sforpion gestochen find, damit getröftet bat, daß fie nun nichts mehr von den Stichen der Bienen, Bespen und Sorniffen zu fürchten hatten, meint er weiter, man brauche ein Rleid nur auf einen Sarg zu legen, um es vor den Bahnen ber Motten zu fichern. Irgend ein Araber schlägt vor, die Rleider in eine Löwenhaut zu wickeln, weil dann feine Motte daran ginge. Cato empfiehlt die Rleiderschränke mit Dli= venmark auszureiben. Wenn in neuern Zeiten beobachtet worden, daß die Motte trodene Wolle der fettigen vorzieht, und darum vorgeschlagen morden ift, die vor ihnen zu ichugenden Gegenstände von Beit zu Beit mit rober, noch fettiger Schafwolle abzureiben, fo konnte man daffelbe Recept vielleicht auch in folgender Kaffung geben: Richte es fo ein, daß Deine Sonntagefleider recht bald von Fettflecken ftrogen, und übernimm fur Deine Freunde diefelbe Sorge, indem Du fie auf eingefalbte Bolfter niederfeten heißeft, fo werden Dir Motten nichts zu Leide thun und jenen wenigstens den hintern Theil ihrer Rleidungeftucke verschonen. - Um den Boll = und Baarschaben vorzubeugen, find natürlich die Begenftande gegen die eierlegenden Beiben zu ichuten. Säufiger Gebrauch, Luften, Ausflopfen ober Abbürsten sichern freilich am meisten, bas Erstere, natürlich nicht immer anwendbar, wird ersett durch forgfältiges Einwickeln der betreffenden Belze u. f. w. in geschwefelte oder in Salpeterwaffer gewaschene Linnentücher. Der unangenehme Rien - oder Terpentinölgeruch ift auch den Motten zuwider. Sind die Raupen ichon vorhanden, fo wird die Sache ichon bedenklicher und wiederholte forgfältige Revision fehr nothwendig; Einstreuung von grob gestoßenem Bieffer oder Gifenvitriol foll fie vertreiben, viel= leicht auch das jest fo beliebte Infeftenpulver.

### Das Schmetterlingsei.

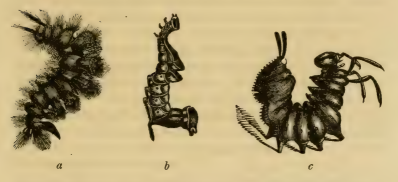
3wifden den Giern der Schmetterlinge findet, wie fich wohl erwarten lagt, der geringfte Unterschied ftatt, aber immer noch groß genug, um einige Borte darüber zu fagen. Sie alle find mit einer für ihre Größe festen Schale umgeben, welche die junge Raupe zu durchnagen hat, ebe fie frei wird, und die fie in vielen Källen ale ihre erfte Rahrung verfpeift. Obgleich die Augelform allen Giern zu Grunde liegt, fo findet fich diefe doch mannigfach modificirt; bei den Tagichmetterlingen nehmen fie im Allgemeinen eine mehr langgeftredte Form an, bei ben übrigen andert die Grundgeftalt, nach eben diefer hinüberführend und andererfeite durch Ueberwiegen des Querdurchmeffere im Bergfeich zu dem der Lange mannigfach ab. Bon der Ppfilonund der Rieferneule murden die Gier (G. 327 u. 331) bedeutend vergrößert abgebildet. Es verftebt fich von felbft, daß bei ein und demfelben Schmetterlinge die Form genau diefelbe ift; und hier findet die Unwendung des bekannten Bergleiches zwischen febr abnlichen Gegenständen "wie ein Gi bem andern" mit viel größerer mathematischer Scharfe ftatt, als wenn man etwa dabei an die Gier unferer Saushuhner denft. Die Dberflache ift bald glatt, bald gerippt und in verschiedener Beife gefantet, meift weiß: lich oder perlgrau, aber auch gelb, grun, braun, blau oder roth, einfach oder in verschiedenen Zeichnungen gefärbt. Die Farbe ift indeffen nicht confant, fondern andert fich manniafach nach dem Alter des Gies ab. Größere Abwechselung, ale man erwarten follte, zeigt fich in der Art und Beife, wie das Schmetterlingeweibchen feine Gier ablegt, und bewundernemurdig ift hierbei fein Raturtrieb, der es mittelft der Ruhlhörner nicht nur die richtige Futterpflanze auffinden lehrt, fondern auch die den jedesmaligen Berhältniffen angemeffene Stelle an berfelben mablen läßt. Go wird 3. B. der Schmetterling, deffen Raupen von den Blättern jähriger, aber alljährlich bis auf die Burgel absterbender Pflangen leben, feine Gier, die überwintern follen, nicht an den Stengel oder die Bluthen der jest noch frifchen Pflanze

legen, sondern er geht, ale wenn er es mußte, daß diefer fpater abstirbt, unter Umftänden abgebrochen und vom Binde fortgeführt wird, an den Grund deffelben, wo der fünftige Trieb ichon vorbereitet ift, und legt bier feine Gier ab; denn bier findet man in der Anospe des erften Triebes im nachften Jahre das Raupchen. Der Ringelfpinner, beffen Gier überwintern und deffen Raupen von den Blättern unserer Obst = und anderer Baume leben, legt jene nicht an die Blätter des Pflaumenbaumes, wie es andere unter ihren Berhältniffen fo gern thun, ale ob er es mußte, daß diefe abfallen und mahrend des Bintere der Berftorung preisgegeben find, fondern er leimt 2-400 Gier in dichten Reiben ringe um ein 3weiglein, fo feft, daß es Schwierigkeiten macht, diefen Ring unbeschadet seiner Unterlage gu löfen. Bo wir auch binbliden mögen in der großen, weiten Natur, überall Bunder über Bunder! Begreifen wir auch öfter das Barum, fo wird uns doch alles das räthselhaft bleiben, mas der Mensch mit dem nichts erflarenden Borte "Inftinft" bei bem Thiere zu bezeichnen pflegt. Die meiften Gier werden mit einem Leime, den fie aus einer am Ende des Gierleitere befindlichen Blafe erhalten, an einander und den Stamm, die 3meige oder Blätter der Kutterpflanze fest geklebt, die einen lofer, die andern fefter, je nachdem fie fürzere oder langere Beit in diesem Buftande gu verharren haben. Beiden Tagichmetterlingen im Allgemeinen und den Spinnern finden fich die Gier meift in unregelmäßigen oder regelmäßigen Saufden beifammen, die Schwärmer und andere fegen immer nur ein einzelnes Ei an ein Blatt, noch andere ftreuen Diefelben mehr aus, wie der Saemann feinen Samen. Bei einigen, wie wir ichon oben faben, 3. B. bem Schwammfpinner und feinen Bermandten, find fie in einen fcmammigen Rilg gebettet und fo vor gefährlichen Ginfluffen gefchütt, der oben erwähnte Ringelfpinner leimt fie ein, die meiften jedoch werden gang frei, ohne irgend welche schützende Umfleidung gelegt. Um ihnen den richtigen Blat geben zu fonnen, find die Beiber mancher Schmetterlinge mit einer hornigen Legrobre verseben, die fie weit vorstrecken, um damit unter die Baumrinde an Riffen derfelben, oder in weichere Pflangentheile eindringen und fo ihre Gier verbergen zu fonnen. Bas endlich die Dauer des Gies anlangt, fo ift diefe bei den verschiedenen Arten verschieden und fällt in die Zeit von acht Tagen bis acht Monaten. 3m Allgemeinen find die Arten, deren Gier überwintern und alfo feche bis acht Monate in diefem Buftande hinbringen, ibrer Bahl nach gering, die meiften friechen in demfelben Jahre, in welchem fie gelegt find, aus und das Thier überwintert als Raupe, oder Buppe, oder als Schmetterling. Benngleich jeder Art ihre bestimmte Beit fur bas Gierleben zugewiesen ift, fo hangt diefe doch einfach von der Bitterung ab, da die Sonne allein hier das Brutgefchaft übernimmt, und

raubes, ungunftiges Wetter tann auf Wochen bas Ausschlüpfen ber Raup= chen verzögern, wie im umgekehrten Falle daffelbe um ebenfo viel beschleunigt wird. Man fann fich febr leicht davon überzeugen, wenn man g. B. Die im September (October) gelegten und zum Ueberwintern bestimmten Gier des blauen Ordensbandes im warmen Zimmer aufbewahrt. Mitten im Winter fommen die Raupchen aus und muffen nothwendig zu Grunde geben, da fie fich von den Blättern der Pappelarten nabren, die auch im allergelindesten Binter zu dieser Zeit noch nicht zu haben find. Aus eben Diesem Grunde muffen fich die Buchter der Seidenraupen in unseren nordlichen Gegenden mit dem Aufbewahren der Eier wohl vorsehen, daß diese ibnen nicht früber austommen, als junge Triebe der Maulbeerbaume im Freien zu baben find, da die notbige Menge diefes Futtere auf funft= lichem Bege unmöglich beschafft werten fann. Gewöhnlich nimmt ein dem Ausfriechen nabes Gi eine dunflere Farbe an, fein Insaffe ichimmert durch die immer durchfichtiger werdende Schale bindurch, beißt fie endlich entzwei und nagt fich mit Unterbrechungen, Die dem Ausruben gewidmet find, nach und nach vollständig beraus, mas unter Umftanden länger ale einen Tag dauert.



### Die Schmetterlingsraupe.



a) Raupe des Busselraupenspinners Dasichyra Fasceliaa), b) des Busselsau

Es liegt außer unserm Plane, hier alles das mitzutheilen, was sich von den Raupen der Schmetterlinge sagen läßt; es genüge nur auf die ihnen allen gemeinsamen Merkmale hinzuweisen und sodann die Haupt-punkte zu bezeichnen, worin ihre große Mannigsaltigkeit beruht.

Bede Raupe besteht außer dem hornigen Ropfe aus gwölf fleischigen Leibesgliedern, von denen die drei vorderften je ein horniges Baar gegliederter, fogenannter Bruft = oder Salsfuße tragen und der lette ein Baar ungegliederter, fleischiger, mehr nach binten gestreckter, welche man Nachichieber genannt bat, die aber in einzelnen Fällen etwas abnorm gebildet find. Zwischen diesen und jenen befinden fich nun noch ein bis vier Baar fleischiger, faugnapfartiger Suge am Bauche, in feltenen Fällen gar feine mehr, fo daß also eine Schmetterlingeraupe wenigstene acht und bochftens fechzehn Beine aufzuweisen hat, und alle Raupen, welche mehr als die genannte Babl haben, find Larven von Blattwespen, deren ichon fruber gedacht worden ift. Die Mehrzahl der Schmetterlingsraupen bat vier Baar Bauchfuße, welche fo gestellt find, daß vorn bis zu den hinterften drei Salefüßen zwei Glieder und ebenfo viel binten bis zu den Nachschiebern frei bleiben. Die mit zwei oder ein Paar Bauchfüßen, welche immer jo gestellt find, daß zwischen ihnen und den Nachschiebern zwei Glieder fußlos bleiben, haben einen gang abweichenden Gang, fie durch fpannen ihren Beg, indem fie das vordere Bauchfußpaar hinter die hinterften Salsfuße fegen, dabei die zwischenliegenden fußlosen Glieder ichlingenartig zusammenbiegen, mit den Salsfüßen los laffen, den Körper lang ausstreden und abermale in Schlingenform nachziehen und fo weiter, und heißen darum Spannraupen (S. 345). Im Buftande der Rube pflegen fie fich auszuftreden, und find dann einem durren Afte nicht unähnlich. Der Ropf trägt zwischen einer Dber- und Unterlippe zwei scharf gezähnte Bangen (Oberfiefer), die Bertzeuge, womit die Nahrung mit erftaunenswürdiger Schnelligfeit abgenagt und gefaut wird, mabrend jene beiden Theile behilflich find, den Biffen in die Mundboble zu ichieben. Un der Unterlippe befindet fich außerdem ein Spinnorgan,

da jede Raupe spinnen tann, wenngleich wir es bei vielen nicht mabrnehmen. Um angenfälligsten wird bei den davon genannten "Spinnern" diefe Fähigkeit vor der Berpuppung, wenn fich die Raupe ein Cocon bereitet, in welchem fpater die Buppe rubt, und am wichtigften für und bei der Seidenraupe, denn der einzige Raden, der in taufendfachen Lagen die außere, lofe Umfleidung des Cocons bildet und eine Lange von beinahe 1000 Jug erreichen tann, ift eben die robe Seide. Andere Raupen benuten diefes Bermögen weniger und ziehen nur etwa das Blatt gufammen, welches fie gerade bewohnen, oder leimen ihre eigenen Saare damit aneinander, wenn fie fich verpuppen wollen, oder die Bande der Erdhöhle, in der fie fich einfargen u. dgl.; in Zeiten der Roth laffen fie fich an einem Faden von den Baumen berabfallen; ja fie benugen es, um der Befangenschaft zu entgehen, wovon folgende Beobachtung den Beweis liefert. Die in murbem Solze lebende Beidenbohrerraupe (S. 311) gernagt, wie das den Raupenguchtern allbefannt, jedes Holggefäß, es murde deshalb eine in eine Glasbüchfe eingeschloffen, diefe mit Bapier oben zugebunden, und man glaubte nun Alles gethan zu haben, um fich der Raupe zu verfichern, da fie am Glafe nicht in die Sohe zu friechen vermag. Bas that aber das ichlaue Thier in feinem Drange nach Freiheit? Gie fpann einzelne Faben über einander an die Band des Gefäßes, hielt fich an diefer Leiter fest, fpann weiter bis fie allmälig oben am Bapiere anlangte, das natürlich ohne Mühe durchnagt murde. Bas blich am Ende weiter übrig, als dem armen Thiere die fo schlau und mühfam errungene Freiheit zu gönnen und es einer alten Beide einzuverleiben?

Daß sich am Kopfe der Raupen auch Augen vorfinden, wird nicht bezweifelt, obgleich es seine Schwierigkeiten hat, dieselben als solche zu erkennen.

Die Raupe hat ferner an jeder Seite ihres Leibes, etwas über den Füßen eine Reihe fleiner, bei den meisten deutlich wahrnehmbarer, öfter durch ihre andere Färbung ausgezeichneter Hautspalten, und zwar an jedem Gliede mit Ausnahme des zweiten, dritten und letten, so daß ihre Gesammtzahl mithin achtzehn beträgt. Sie heißen Luftlöcher, weil sie zum Athmen des Thieres dienen, indem von jedem ein Büschel ungemein seiner Luftröhrchen nach allen Körpertheilen im Innern ausläuft und je eine stärkere sie unter einander unmittelbar unter der Haut verbindet; von den vordersten Luftlöchern jederseits gehen auch noch zwei solche Seitenröhren nach vorn, die sich an der Speiseröhre vereinigen. Bestreicht man diese Lustböcher mit Fett, so muß die Raupe ersticken, während man sie unter der Lustpumpe nicht tödten kann, wie andere Thiere; sie liegt zwar träge, wie todt da, erholt sich aber wieder, selbst nach mehreren Tagen, wenn die Lust wieder zutritt.

Thun wir nun noch einen stüchtigen Blick in das Innere einer Raupe, so finden wir mitten durchgebend, mehr nach oben gelegen, daher bei vieslen nachten Raupen als dunkleren Rückenstreisen durchscheinend, den Darmstanal; darüber liegt das sogenannte Herz, ein langes auf jedem Gliede erweitertes Gefäß, von welchem aus zahlreiche Muskelsasern die Erweiterung und Berengung und so eine Bewegung des klaren, weißgelben Sastes von hinten nach vorn bewirken, wie man bei vielen Raupen äußerlich besobachten kann. Neben dem Darme besindet sich ferner jederseits eine in der Unterlippe mündende lange, unter vielsachen Windungen zunächst bis zu den hintersten Bauchstüßen gehende, dann wieder bis zum Halse umkehrende und von da nochmals zurück bis zum Ende des Leibes sich erstreckende Röhre, welche den Stoff zum Spinnen enthält. Der ganze übrige Raum ist mit Fettmasse umgeben, die den Nahrungss und Bildungsstoff sür die weitere Entwickelung des ganzen Insettes enthält.

Jede Naupe häutet sich mehrmals bis sie erwachsen ist und ändert dabei häusig ihre Färbung, aber nur in sehr seltenen Fällen ihre Gestalt, so 3. B. verliert die vom Nagelsleck (Aglia Tau) später die wenigen Dorenen, die sie in der Jugend hatte.

Die Mannigsaltigkeit der Raupen ift so groß, daß fie eben nur angebeutet werden kann, und kommen hierbei besonders Größe, Form, Bekleizdung, Farbe und Lebensweise in Betracht, die in ihren verschiedensten Combinationen wieder den Beweis liefern, wie un erschöpflich der Schöpfer bei seinen Bunderwerken war.

Die Größe wechselt von den faum einer Linie langen, zwischen der Dber - und Unterfläche eines Gichen -, Birfen - oder andern Blattes im Innern lebenden Minirraupchen bis gu den, bei einer Starte von einem fraftigen Daumen reichlich 4 Boll lang werdenden Raupen unferer größten Schwärmer, der Larven jener Riefenschmetterlinge Brafiliens und anderer beißer Länder gar nicht zu gedenken. Man combinire alle bier zwischenliegenden Längen mit allen den Querdurchmeffern, die zuläffig find, um immer noch die Burmform zu erhalten, die aber nicht an allen Rörpertheilen dieselben gu fein brauchen, und es wird fich eine ftattliche Reihe wieder und wieder andere aussehender Geschöpfe prafentiren. Das ift aber noch das Geringste. Nehmen wir hiezu die ichon oben ermahnte Berichiedenheit in der Angabl der Suge und jum Theil der Glieder, Die fie tragen, bedenfen wir, daß die Saut glatt und glangend oder matt, rungelig oder förnig, mit Wargen, Fleischzapfen verschiedenfter Formen, einzelnen Saaren oder ftellenweise pinfel = oder burftenartig gruppirten befest fein fann, daß diefe wieder in Form, Lange, Menge, Farbung und Gruppis rung unendliche Abwechslungen darbieten, gedenken wir der verschiedenften

Karbenvertheilungen und bunten Beichnungen, die wir bei den wenigen Raupen bemerkten, die uns in unferm Leben doch schon begegnet find : fo fonnen wir und ein schwaches Bild von dem entwerfen, mas hier die Ratur geleistet hat, und der Mufterzeichner murbe da ficher lohnende Studien machen und feine Unschauung für Farbenftellung und Beichnungscombinationen bereichern und mit Bortheil fur feine 3mede verwenden fonnen. Man hat versucht nach gemiffen vorwiegenden Bildungsformen die Raupen einzutheilen, ohne jedoch alle dabei erschöpfen zu können, und freicht von Dornenraupen, wie fie u. a. das Pfauenauge (G. 273) bat, Baren= raupen mit langen, ziemlich gleichmäßig über den gangen Rorper vertheilten Saaren, Burfte nraupen, wie Rig.a, ferner die des Aprikofen= fpinnere (Orgyia antiqua) u. a., ferner Beitschraupen, mo, wie bei den Gabelschwänzen, die Nachschieber in zwei hohle Gabelspigen umgeformt find, aus welchen fie je einen langen Kaden vorstrecken, wenn fie gereigt werden; in ähnlicher Beife bringt die Schwalbenschwanzraupe im Nachen zwei fleischige, bornformige Lappen bervor; Affelraupen, die am Bauche platt, über den Rücken gewölbt find, wie die befannten Relleraffeln, und aus denen die fleinen prächtigen Blaulinge entstehen; Spannraupen, deren wir schon oben gedacht, u. f.w. u. f.w. Da find Formen, wie Fig. b die fpinnenartige, braune Raupe des Buchenspinners, die ectige des Flechtweidenspinnere (Notodonta Zikzak Fig. c) und die mit eigenthum= lichem Kopfput gezierte des Blauschillers (Apalura Iris), immer noch nicht dabei. In manchen Fällen fann man aus der allgemeinen Raupenabthei= lung einen Schluß auf die daraus entstehende Schmetterlingsgruppe ziehen, indeß laffen fich in diefer Beziehung nur febr allgemeine Gefichtepuntte aufstellen. Go liefern z. B. die nachten, auf ihrem letten Gliede mit einem Borne versehenen Raupen (G. 285) immer einen Schmetterling, welcher der fleinern, in ihrer Flugweise und Form eigenthumlichen Gruppe der fogenannten Schmarmer angehört. Aus Dornenraupen werden ftets Buppen, welche fich frei aufhangen, und hieraus nur Tagfalter, die Spannraupen gehören der größern; durch gemiffe Merkmale von den übrigen gefchiedenen Abtheilung der "Spanner" an, aus den Burften = und Barenraupen werden nur "Spinner" u. f. w.

Bas endlich die Lebensweise und das Alter der Raupen anlangt, so tragen auch diese ihren Antheil dazu bei, die Mannigsaltigseit zu erhöhen. Die einen leben immer nur vereinzelt, weil die Eier vereinzelt gelegt wurden, die andern auf fürzere oder längere Zeit ihrer Lebensdauer gesellschaftslich mit oder ohne gemeinsames Gespinnst (Rest). Die meisten leben auf den Blättern der verschiedenartigsten Pslanzen, und da ist wohl keine einzige anzutressen, an der nicht wenigstens eine Raupe Geschmack sindet,

mabrend manche, 3. B. die Gichen, von vierzig und mehr verschiedenen Arten aufgesucht werden. Es giebt ferner Raupen, die eine gang bestimmte Autterpflanze haben und lieber Sungere fterben, ebe fie eine andere berühren, die meiften find weniger mahlerisch und nahren fich von verschiedenen, aber verwandten Bflangen, andere beschränken fich auf Baume, machen aber keinen Unterschied zwischen dem harten Blatte der Giche und dem garteren der Birte, oder fie ernähren fich ausschließlich von Kräutern, in denen fie mehr oder weniger mablerisch find, der Raupenzüchter fennt deren eine große Angabl, mit welchen er bei den meiften Rauben ankommen fann; noch andere endlich fragen nicht darnach, ob Rraut, Strauch oder Baum, in ihrer Gier verschlingen fie Alles, mas Blatt heißt, doch haben auch die fe ihre Leibgerichte, freitich groß an Babl. Uebrigens fann man auch ihnen nicht gerade Schuld geben, daß fie die Abmech felung liebten, vielmehr bleiben fie gern bei dem Kutter, womit fie anfingen, und wechseln dasselbe in der Regel nur dann, wenn sie es aufgezehrt haben und etwa gezwungen waren, eben daffelbe erft wieder aufzusuchen. Bie fie fich nun aber auf ihren Blattern einrichten, ift eine weitere Frage, die bei verschiedenen Arten wieder die verschiedensten Antworten guläßt, besonders wenn es sich um die Ruhezeit handelt; denn beim Freffen ftimmen fie meift darin überein, daß fie die scharfe Blattfante vor fich haben und von oben nach unten immer die ganze Blattmaffe (Rleisch und Rippen zugleich, wo die mittelfte ftart ift, bleibt fie auch wohl übrig) verschwinden laffen. Die einen ruben auf dem Blatte felbit, entweder auf feiner Oberfläche an beliebiger Stelle oder lang auf der Mittelrippe ausgestreckt, oder gieben die schattigere Unterseite vor; andere verlaffen es und segen fich auf den benachbarten Stengel oder bei Bäumen an den Stamm zwischen die Riffe feiner Rinde, oder legen fich unter die Autterpflanze auf die Erde, von den Blättern jener bedeckt, wie besonders die an Gras und andern niedern Pflanzen, nur des Nachts freffenden Raupen der Nachtschmetterlinge. Diefe gieben mit wenigen Faden einen Theil des Blattrandes über fich und figen in der dadurch gebildeten Sohlung, oder verwandeln das gange Blatt in eine Röhre, in der fie flint rud = oder vormarts friechen und aus dem einen Ende herausschlüpfen, wenn man fich ihnen nähert, jene wieder fleben zwei Blätter zusammen mit ihren Klächen und betten fich zwischen diesel= ben, oder fie fpinnen fich nur ein fleines feidenes Bolfter, auf dem fie frei liegen. In allen diefen Fällen fann man die verschiedenften Stellungen beobachten, die jum Theil die Arten fehr gut charafterifiren: Schlingen = und Rreisform, gerade und frumme Linie, Aehnlichkeit mit einem Aeftchen, Formen, wie fie Fig. b u. c zeigen, und wer weiß mas fur Figuren man da noch entdeden fann. Diese Andeutungen mögen genügen für die

LebenBart der auf Blättern haufenden Raupen. Run giebt es aber andere, die fich unfern Bliden fur immer verbergen, weil fie entweder an Burzeln verschiedener Pflanzen leben und nicht an das Tageslicht kommen oder in holzigen Stämmen, wie die Beidenbohrer = und Seffenraupen (S. 311. 279), oder in den Stengeln, befondere der Rohr = und Schilfgemachfe, in Früchten, wie in unferen Dbftarten, den Gicheln, dem Getreide, Sulfenfrüchten 2c., in durch fie entstebenden franthaften Auswüchsen gemiffer Pflangen, 3. B. der Nadelhölger, in Blattern u. dergl. Die erfteren haben im Allgemeinen die duftere Erdfarbe, mahrend alle übrigen, mehr oder meni= ger wurmartigen, bleichgefarbt find. Bum Schluffe muffen wir noch der fogenannten Sactträger gedenken, ebenfalls wurmartiger Raupen, die in einem aus den verschiedenartigften Blattern oder Seidenfaden bereiteten Futterale leben, das fie, wie die Schnede ihr haus mit fich tragen, indem fie den Ropf und die drei Salefuße heraussteden und fo befonders an Baumftämmen umber friechen, und welches ihnen fpater zugleich als Buppenhulle dient (S. 315 u. 359).

Ber einigermaßen gelernt hat, das wirklich zu sehen, was sich vor seinen Blicken ausbreitet, und Sinn für Naturbeobachtung hat, kann sich leicht davon überzeugen, daß obige Bemerkungen eben nur Andeutungen sind, und die Natur selbst uns in Form und Lebensart noch eine Menge von Unterschieden ausweist, deren hier nicht gedacht werden konnte.

Biele Raupen überwintern, einzeln oder in Restern, in jugendlichem, halb erwachsenem, oder fast erwachsenem Zustande, unter letteren einige in der vollständig fertigen Puppenhülle. Die einzeln überwinternden gehören den Nachtschmetterlingen (Eulchen) an und suchen unter dürrem Laube, Grase zc. einen Schutz, wenn sie nicht auf Burzeln oder innere Pflanzenstheile angewiesen sind.

#### Die Schmetterlingspuppe.

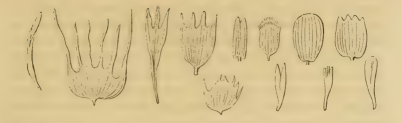
Benn auch nicht in dem Maage wie bei den Raupen, so find doch die Unterschiede zwischen den Buppen der verschiedenen Schmetterlinge erheblicher, als man denken follte, theils in Ansehung ibrer Form, Farbe, die indeß nach dem Alter nicht conftant, theils in der Art ihrer Bermahrung u. dgl. Spigchen am Ropfe, Eden und Bahne an andern Theilen, befondere bei den Buppen der meiften größern Tagfalter, Saftborften und Satten an den Seiten des Leibes, um fich aus einer Bupvenbulle bervorarbeiten ju konnen, und bei den fonft in Geftalt und Farbe ziemlich abnlichen, fpindelförmigen, braunen oder schwarzen Buppen besonders die verschiedene Bildung und die mit Borften, Satchen und Dornen vielfach mechfelnde Ausruftung der End fpige bieten die wichtigften Unterscheidungemerkmale dar. Die Buppen der Tagschmetterlinge find allermeift an ihrer Schwanzspike fentrecht aufgehängt oder noch durch einen Gurtel um den Leib in aufrechter oder horizontaler Richtung an feste Gegenstände angeheftet, fehr felten in der Erde verborgen, ihnen gleich thun es viele Spannraupen. Die meiften Buppen der fogenannten Spinner baben eine Sulle (Cocon) um fich, weichwollig oder papierartig, dicht oder dunn und durchsichtig, nur aus Seidenfaden oder mit den Saaren der Raupe, oder Bflangenabfallen, murbem Solze u. f. w. gemifcht, beiderseite zugespitt in Form eines Gerftenfornes oder oval, fast kugel =, ei =, birnförmig oder ohne bestimmte Form, zwischen Blätter oder Zweige und Rinde all- oder einseitig angeheftet. Die in Stengeln des Rohres g. B. lebenden Raupen verpuppen fich frei darin, nachdem fie vorher ein Klugloch gefertigt hatten unter oder über der Buppe, je nachdem diese auf dem Ropfe oder aufrecht steht, andere, wie die Bolzbewohner, machen fich ein Cocon aus beffen Spanchen, oder liegen frei in einer dazu ausgenagten Söhlung, wieder andere Stengel bewohnende Raupen geben in die Erde, um in diefer als Buppen zu ruhen. Die Bahl der in der Erde anzutreffenden Buppen ift nicht gering, dahin gehören von den größern unter andern alle Schmärmer, welche immer frei in der Erde ruhen, und die meisten Eulchen, sowie viele Spanner. Die einen sind dicht von loser Erde umgeben, andere leimen eine Art Höhle aus, in der sie einizgen Spielraum haben, noch andere spinnen sich ovale Cocons von Erdklümpschen; besonders lieben viele die Stelle, wo gewisse Movsarten auf sandigem Erdreiche ausliegen, andere geben noch tieser, und die Raupen versuchen öfter sich in den härtesten Boden einzubohren. Die über der Erde, ohne Gespinnst ruhenden Puppen sind am buntesten gefärbt, öfter mit dem herrelichsten Metallglanze geschmückt, die in Gespinnsten und in der Erde meist braun in verschiedenen Nuancen oder schwarz, manche von ihnen sübren einen bläulichen bis röthlichen, abwischbaren Neif, wie die gemeinen Zweisschen, oder sind mit mehlartigem Puder bestreut. Die einen zeigen sich ungemein lebhaft und bewegen gern ihre Glieder hin und her, andere wieder geben äußerlich kein Lebenszeichen von sich.

Rudfichtlich der Buppen da uer finden merkwürdige Unterschiede bei ein und derfelben Art fogar ftatt. Berpuppt fich 3. B. die Raupe des Schwalbenschwanges im Juli, fo kommt bei gunftigem Better ichon nach dreigebn Tagen der Schmetterling jum Borfchein, thut fie es im August oder September, fo läßt der Schmetterling neun bis zehn Monate auf fich marten. Buppen, welche zu überwintern pflegen, ruben mitunter ein Jahr langer aus und liefern bieweilen erft nach dem zweiten Binter den Schmetterling; ja man bat ausnahmsweise schon eine Rube von drei Jahren beobachtet, Berbältniffe, Die in der Natur ficher auch vorfommen, wenn fie freilich nur bei der fünftlichen Bucht beobachtet werden fonnten, und darum vorfommen mogen, weil in folder Unregelmäßigkeit ftete eine Sicherung bes Fortbestehens der Urt liegt, wenn für das regelmäßige Erfcheinen einmal ungewöhnlich ungunftige Umftande auf die Bernichtung bes Thieres einwirfen. Bei der kunftlichen Bucht hat man es fehr in feiner Gewalt, das Buppenleben abzufurgen oder zu verlängern. Man gieht bei der nothi= gen Reuchtigkeit auf bem warmen Dien Schmetterlinge mit berfelben Brifche und Schönheit der Karben mitten im December oder Januar, die in der Ratur erft im Sommer fliegen. Man bat die eben aus der Raupe entstandenen Buppen der fleinen Blaufante (Vanessa urlicae) in Glasfugeln von der Größe eines Suhnereies gethan und dieselben einer brutenden henne untergelegt; anfange beschlug das Glas von der Ausdunftung und am vierten Tage famen bereits die Schmetterlinge gum Borfcheine, welche in freier Luft vierzehn Tage brauchen. Um 12. Juni brachte man frische Buppen derselben Art in einen Keller und erhielt erft den 3. August den Schmetterling daraus. Derartige Erfahrungen lehren zur Genüge, wie die Temperatur für die Entwickelung diefer Thiere das hauptagens ift. Trogdem find den verschiedenen Arten ihre Zeiten im Allgemeinen vorgeschrieben, und das Wetter modificirt dieselben in ähnlicher Beise wie das Bachsthum der Pflanzen. Merkwürdig dabei ist noch, daß bei ungestörtem Fortgange einer natürlichen Entwicklung die am Tage fliegenden Schmetterlinge des Morgens, die der Nachtsalter oder überhaupt im Dunkeln sliegenden dagegen erst dann die Puppenhülle verlassen, wenn der Tag sich ziemlich geneigt hat.

Darin ftimmen alle Buppen überein, daß fie ruben, alfo der Bewegungewerkzeuge vollständig ledig find, keine Rahrung zu fich nehmen, wohl aber athmen durch die ihnen an den Seiten bleibenden neun Luft= löcher, deren hintere fich mit der Beit ichließen und außer Curs geset merden, mahrend die vordern thatig bleiben, auch beim fünftigen Schmetterlinge. Auf dem Rücken jeder Buppe kann man neun Ringel unterscheiden, alfo drei meniger ale bei der Raupe, da die vordern diefer ale nachheriges Bruftftud des Schmetterlinge verwachfen find, deffen Gliedmaßen: Flügel und Beine, sowie der Ropf mit feinen Augen, Rühlern und Ruffel von der Bauchseite her deutlich unterschieden werden können. Rühler, Ruffel und Beine fteden, wie fich nach dem Ausschlüpfen des Schmetterlings bemerken läßt, in befondern Scheiden, die unter der Buppenhaut liegen. Wie jener aus einer freien Buppe berauskommt, haben wir bereits fruber gefeben, wie aber, wird man fragen, wenn die Buppe noch mit einem Cocon verfeben ift, und zwar mit einem dichten, deffen Raden fich nicht blos aus einander ichieben laffen, fondern gerriffen werden muffen, um die nothige Deffnung darzubieten? Bu diesem Ende durchweicht der Schmetterling, beffen Ropf von der Buppenhaut inwendig frei geworden, die Faden mit einem, vielleicht etwas agenden Safte, den er reichlich von fich giebt, und drückt dann, befonders mohl mit ben Augen, dagegen, bis fie zerreißen. In andern Fällen wieder übernimmt die noch vollkommen geschloffene Buppe diefes Geschäft. Bu dem Ende ift fie mit einer Spite am Ropfe und Safthaken an ben Seiten ihrer Ringel ausgeruftet; bohrend und fich feitlich anstemmend durchbricht fie endlich das Cocon, arbeitet fich bis etwa zur Sälfte ihrer Lange aus demfelben hervor und nun erft wiederholt der Schmetterling in ihr, mas fie an dem Cocon hervorbrachte, wie wir beim Beidenbohrer, den Blutetropfchen (Zygaena), den Glaeflüglern (Sesia) u. a. wahrnehmen fonnen.

# Der Schmetterling

im Allgemeinen.



Nicht von der unendlichen Mannigfaltigkeit der zierlich gebauten und noch anmuthiger bemalten und darum fo allgemein bewunderten Schmetterlinge; nicht von den gablreichen Gruppen mit ibren Erfennungszeichen, welche der Kachmann fich schaffen muß, um den Reichthum der Formen überblicken zu können; nicht von der Berfchiedenbeit der Gitten und Bewohnheiten diefer kleinen, vornehmen Tagediebe kann bier die Rede fein, ohne das vorgeftedte Biel zu überschreiten. Gins nur möchte ich bier noch furz besprechen, mas von allen zugleich gilt, ebe wir von unfern Lieblingen scheiden. Jedermann weiß, daß die schönen bunten oder eintonigen Farben der vier Flügel ungemein vergänglich find, daß fie an den Fingern haften bleiben, falls diese in ungarte, wenn auch nach unfern Begriffen vorfichtige Berührung mit ihnen gerathen, und daß der dunnhäutige, glashelle Flügel an der Berührungestelle zum Borfchein fommt. Bir fennen andere Insetten, vorzugemeise Rinder der beißen Bonen, unter dem Ginfluffe einer glübenden Sonne geboren und erzogen, welche wie unfer Pfauenauge mit den großen blauen Bupillen ihrer Unterflügel und anzublicken scheinen, lange nach ihrem Tode, wenn wir ihnen in den europäischen Mufeen begegnen, oder ein und das andere treu abgebildet finden. 3ch erinnere nur an den großen surinamischen Laternentrager, welcher, gewiß nur feiner Farbung wegen, in alten Zeiten den Schmetterlingen zugezählt wurde. Auch unfere Gegenden haben andere, fleinere 3. B. den Frühlingofliegen, Libellen 2c. angehörige Thiere aufzuweisen, welche, ähnlich den Schmetterlingen, bunte Farbenfleden auf den garten Sauten ihrer Flügel führen. Sie figen aber feft, greifen fich nicht ab, ber Seidenstoff ift im Faden, nicht erft nachher gefärbt, wenn dieser etwas febr hinkende Bergleich nicht migverftanden wird. Man pflegt den Schmetterlingen beftaubte Flügel gugufprechen, meil ihre Karbenatome mie abmifchbare Stäubchen die Klache deden. Dem unbewaffneten Auge genügt diese Anschauungsweise, obgleich es in vielen Fällen eines wenig geübten Blickes bedarf, um fie etwas ungenau zu finden. Schon mit blogen Augen, in einzelnen Fällen, beffer

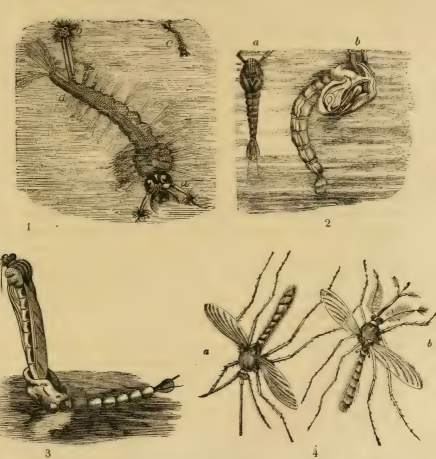
noch mit bewaffneten und dann auf allen Schmetterlingeflügeln, entbedt man einen Ueberzug wohlgeordneter Schuppen, beren jede genau ihre Lage behauptet, wie die Feder beim Bogel, jede bei taufend Individuen derfelben Art diefelbe Stelle einnimmt, Diefelbe Geftalt, die gleiche Farbe bat. Staunen und Bewunderung muß und erfüllen, wenn wir diefen Bedanken zu faffen vermögen. Die mit fleinen Stielchen versebenen Schuppen find auf demfelben Flügel nicht gleich, fondern verschieden an Größe, noch verschiedener an Geftalt; am meiften ftimmen fie noch in der Mitte des Alugele in diefer überein. Bei den fogenannten, ichon oft erwähnten Glasflüglern scheint fich die Natur felbst überboten zu baben im Reichthum ihrer Kormen, besonders wenn man bedenft, daß bier nur ein Theil der kleinen schlanken, überaus gart gebildeten Klügel beschuppt ift. Dben find einige wenige Formen bildlich bargeftellt, man wurde fie eber für Pflanzentheilchen, ale für Flügelschuppen von Schmetterlingen halten, wie fie von der einfach ovalen Gestalt bis zur haarartigen, ale fogenannte Frangen, die Innen = und hinterrander der Alugel befaumend, in ihren Breitenverhaltniffen fich abstufen; feine Langestreifen laffen fich auf ten meiften ale dunklere Linien unterscheiden.

Das Streichen dieser Reiben, ab sie gerade oder gebogen, das sestere oder losere, bisweilen sogar senkrechte Sigen der einzelnen Plättchen bietet neben der Forms und Farbenverschiedenheit die allergrößte Abwechselung und trägt wesentlich zum Glanze und den Farbentönen der meist unnachsahmbaren Miniaturgemälde bei, verleiht ibnen den so ganz eigenthümslichen Zauber. Wie bei fast allen mit häutigen Flügeln begabten Insesten, durchziehen diese stärkere und schwächere Rippen und geben ihnen ihre Festigsteit, ihren Halt. Die dünne Haut ist gefurcht, und in den Furchen sigen die dunkten Grübchen für die Schuppenstiele. In all diese wunderbaren Gebeimnisse hat uns das Mikrostop eingeweibt, von dessen Güte es abhängt, ob wir sogar noch die seinen Querrippen seben sollen, durch welche die der Länge nach auf einer Schuppe laufenden unter einander verbunden werden, jenes unschäßbare Wertzeug, welches der Natursorschung ganz neue Gebiete erössnet hat, sie in einzelnen Zweigen völlig umgestaltete und nun beherrscht.



## Die gemeine Stedmücke

(Culex pipiens).



1. Larve. 2. Buppen. 3. eben ausschlupfende Buppe. 4. gemeine Stechmuden a) Beibchen . b) Manuchen.

Ber in den Sommermonaten in ein Gefäß mit stehendem Basser, etwa einen Löschkübel, Brunnentrog oder sonst ein Faß, in dem man Regenwasser ansammelt und zum Gießen der Blumen ausbewahrt, einen slüchtigen Blick geworsen, hat darin gewiß ein reges Leben und Beben kleiner Thierchen wahrgenommen. Die größten von ihnen wollen wir einmal näher in das Auge fassen, und der Bequemlichkeit wegen dürste es gerathen seine Partie derselben mit ihrem Elemente in einen gläsernen Behälter auszusschöpfen; denn wir mussen einige Bochen hindurch geduldig beobachten, wenn wir selbst sehen wollen, was jest erzählt werden soll.

Figur 1 zeigt und eine diefer furchtbaren Gefcopfe, dafür mochten wir fie wenigstens halten bei Betrachtung des größern Bildes (a); wir erschrecken weniger, wenn wir in o die natürliche Größe erblicken, und alle Rurcht schwindet beim Unblick des ungemein garten, durchnichtigen lebenden Besens, wie es mit dem vom vorletten Leibesgliede feitwärts abgehenden, fleinen Stielchen (b) an der Bafferfläche hängt, den Ropf nach unten gerichtet. Un diesem find die beiden vorderften, fart mit Bimpern besetten Spigen (Riefern) in fortwährender, gitternder Bewegung und verurfachen im Baffer eine Strömung unter fich, die nur daran erkennbar wird, daß die fleinen Schmuttheilchen deffelben nach dem Munde der Thiere auffteigen, mo fie verschwinden. Mit der Beit farben fie den mitten durch den Leib gebenden Darmkanal dunkler. Es ift unterhaltend, diefe immer mit ben Fregwertzeugen arbeitende Schaar fenfrecht da hangen zu feben, im Uebrigen regungelos, oder durch Bebung des Ropfes, der vor den Augen noch ein Baar vorn bufchelige Fühlhörner trägt, und Umbertaften mit ibm eine mehr wagrechte Richtung einnehmend, jedoch ftete fo, daß jenes feit= liche Stielchen an der Oberfläche des Baffers verweilt. Rommt auf feinen Biegungen Gins dem Andern zu nabe, fo zaufen fie fich auch bei den Röpfen, ohne fich jedoch in langerem Streite zu verbeißen; denn bald ift jedes wieder in feiner gewohnten Lage. Ein auf der Strafe vorbeiraffelnder Bagen läßt unfer Glas leife ergittern. Sufch! Die vom Blige getroffen, schnellen alle durch schlangenartige Windungen ihres Leibes nach unten und durchwühlen den Bodenfat, bald aber fommt Gins nach dem Andern wieber berauf; benn fie bedürfen der freien Luft: das Stielden, an dem fie zu hangen icheinen, ift eine Röhre, durch welche fie athmen. Defter tauchen fie auch, ohne erschreckt zu fein, unter und frabbeln am Boden

umber, auf dem Rücken liegend, um, wie mir scheint, fich zu -- entleeren. Go treiben fie ibr Spiel ununterbrochen fort, und est ift noch fein Beispiel vorgetommen, daß Gine am Rinnbackenframpfe gestorben fei, ob= gleich diese ihnen so wichtigen Körpertheile keinen Augenblick Rube baben. Ift ibre Beit gefommen, fo bangen fie in fragzeichenförmiger Krummung ibres Leibes an der Oberfläche, diefer befommt hinter bem Ropfe einen Längeriß und daraus friecht daffelbe Thier bervor, mit gleichem Rleide, aber etwas größer. Die alten Balge schwimmen im Baffer umber, lofen nich nach Umftanden auf und werden mahrscheinlich wieder verspeift, wenn fie in Atome aufgeweicht find. Jedes Thier bat drei folder Säutungen gu bestehen, bis es vollfommen erwachsen ift, und mißt dann etwa vier Linier. Platt die Saut jum vierten Male, fo ift es um das bisherige Leben gifcheben, die schlanke Form ift verschwunden und hat einer runderen, von ben Seiten ber etwas jufammengedrückten Blat gemacht. Fig. 2 ftellt die nun gur Buppe gewordene Larve (a von vorn, b von der Seite) farf vergrößert dar. Diese Knäulchen hängen mit zwei ohrartigen Athemröhrchen an der Oberfläche und schnellen ihren Schwang unter fich, wie die Rrebfe, wenn sie untertauchen oder überhaupt sich Bewegung verschaffen wollen. Der Berdanung wegen ift ibnen diefe nicht nöthig; denn fie nehmen gar feine Nabrung zu fich. Mun schlängeln und wirbeln fich Larven und Buppen luftig durch einander in unferm fleinen Aquarium, die Bahl jener nimmt mehr und mehr ab, diefe murden fich in demfelben Maage vermehren, wenn nicht eine nach der andern einem vollkommneren Buftande entgegenreifte und nach acht Tagen dem Mummenschang ein Ende machte. Jest hat aber auch ihr Stündlein geschlagen; ein Rig ber Saut im naden befreit fie von ihrer Maste. Es arbeiten fich feche Beinchen bervor, ein fcmächtiger, zweis flügeliger Leib folgt nach (Rig. 3), das Thierchen faßt zunächst Ruß auf der schwimmenden Sulle, die es eben noch barg, - erleidet bei windigem Better bisweilen auch Schiffbruch damit und ertrinft, - dann auf dem Baffer felbst, oder ihm aufliegenden Körperchen, ruht hier noch etwas von feiner Arbeit aus, entfaltet und trodnet feine Flügel und ichwingt fich ale - - Mucke (Rig. 4) in fein Clement, die Luft, um wenigstens lebendig nie wieder zurudzutehren in die ihm nun feindliche Beimath, das Baffer.

Da ist er nun geboren der kleine Quälgeist mit seinem gelbbraunen, von zwei dunklen Längslinien getheilten Rücken, hellgrauem, braungerins geltem Hinterleibe, blassen Beinen und unbedeckten, gestielten Knöpschen (Schwingern) binter den Flügeln; schaarenweise fällt er nun pseisend Mensschen und Thiere an und versolgt sie bis auf das Blut. Er verfährt aber immer noch glimpflicher als die ihm sehr nahe verwandten Musquitos ans derer Klimate und die "Teuselstrompeter" in Surinam. Es wird uns übris

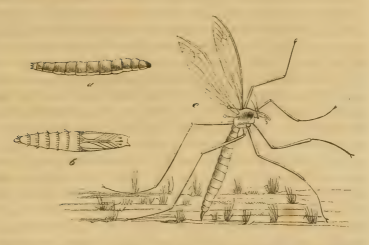
gens nun flar, warum die Mücken in feuchten Gegenden und naffen Som= mern ihr Unwesen besonders treiben, mahrend wir in recht trodnen Sahren fie kaum gewahr werden. Außer der gemeinen find wir noch mit andern fich gang ähnlich entwickelnden Arten gefegnet, welche ein gleicher Blutdurft befeelt. Diefen befriedigen fie mit ihrem langen Stechruffel. Bas wir an der Rigur fur benfelben halten fonnten, ift aber nur die Scheide, das Rutteral für die Berkzeuge, mit denen fie unbarmbergig unfere Saut durchbobs ren und une das Blut abzapfen. Jener besteht aus vier bis feche feinen Borften, deren zwei die Form einer Langette haben und am Ende mit Diderhäfchen versehen find; fie brechen ab und bleiben in der Bunde steden, wenn wir die durch ihre Operation fühlbar gewordene Mücke tödten oder gewaltsam fortjagen, und in Folge deffen judt die Bunde schmerzhafter, als wenn wir fie rubig gewähren laffen. In letterem Kalle bohrt fie ihre Instrumente 3/4 Linien tief in die Saut, mabrend die nicht eindringende Scheide fich anfange frummt und gulest zusammentlappt, und wie fie mit vollen Zügen schwelgt, erkennen wir an ihrem fehr schon roth auschwellenden Bauche. Wollen deffen Bande nicht mehr ausweichen, fo ziehen fich Die Borften behutsam guruck, und ichwerfällig sucht der fleine Becher das Beite, wenn anders wir ihm diefe Freiheit gestatten. Bir aber merten an der judenden rothen Beule, die durch den beim Stiche eingeführten Speichel entsteht, daß wir für unfere Gaftfreundschaft mit Undank belohnt murden; wie es ja einmal in der Welt Sitte ift!

Früh am Morgen sett sich das um die Fortpstanzung seiner Art bessorgte Beibchen an den Rand stehender Gewässer oder ein darauf schwimmendes Blättchen und legt seine Eier, die länglich, wie Flaschen geformt, dicht an einander geklebt sind und in senkrechter Stellung wie kleine Flöße dann umherschwimmen. Mit den hinterbeinen hält es dieselben so lange, bis eine hinreichende Menge vorhanden und ihnen dadurch die senkrechte Lage gesichert ist. Benn man nun bedenkt, daß ein Beibchen gegen 300 Gier legt, diese in vier bis fünf Bochen wieder sortpstanzungsfähige Thiere liesern und somit bei günstiger Bitterung in einem Sommer sünf Generationen möglich sind; so kann man sich eine ungefähre Borstellung von der Schrecken erregenden Menge dieser kleinen Blutsauger machen, welche bisweilen in wolkenartigen Schwärmen die Lust erfüllen. 48) Dank unsern Schwalben und andern Insektensressen, welche der allzugroßen Berzmehrung die nöthigen Schranken sehen.

Die Beiber der letten Generation überwintern und legen erst im nächsten Jahre ihre Gier und somit den Grund zu einer Brut; in unsern Kellern können wir sie in der Zwischenzeit maffenhaft ruhig an den Banden sitzen sehen.

### Die Wiesenschnake

(Tipula oleracea).



a) Noch nicht erwachsene Larve. b) Puppe. c) vollkommnes weibliches Infeft; alles in natürlicher Größe.

So fehr wir uns, und dies mit Recht, por den Bermundungen feitens ber fleinen, unbedeutenden Stedmude fürchten, fo barmlos ift ein viel gefährlicher aussehendes, ihr verwandtes Thier, die stelzbeinige, schlanke und doch schwerfällige Schnake. Reich an Arten treffen wir Dieses Beichlecht einzeln ichon im erften Fruhjahr an Baumftammen, fpater immer gablreicher allerwärts mit balb offenen Flügeln und weit ausgespreizten Beinen, die fie gar nicht recht unterzubringen wiffen. Sie haben alle dreis zehnaliedrige Rühler, die nicht, wie bei den Stechmücken in den Geschlech= tern verschieden gebildet, sondern bei beiden einfach find, einen in furze Schnauze verlängerten Ropf und eine gebogene Quernaht über die Mitte Des Mückens. Der Sinterleib der Männchen verdickt fich folbig nach binten, wogegen der des Beibchens, von Geftalt der obigen Figur, zweiflappig fich zuspitt. Unfere gemeinste Urt, die Wiesenschnake, ift an folgenden Mertmalen fenntlich: der graue Rücken des Bruftstücks braunstriemig, Sinterleib rothbraun, die langettförmigen blagbraunlichen Flügel mit giegel= rothem Borderrande; Sinterbeine fast dreimal fo lang ale der neungliedrige hinterleib; Augen grun, purpurroth schillernd. Recht deutlich bemerken wir bier die fleinen gestielten Knöpfchen binter den Flügeln, welche bei allen Mücken frei, nicht von einem Schuppchen bedeckt da fteben. Man hat fie Schwinger oder Schwingtolben genannt, weil fie fich beim Fliegen in immerwährend zitternder Bewegung befinden und daffelbe gewiß unterftugen, vielleicht mehr noch den dabei gesteigerten Athmungs= prozeß; fie als Geruchsorgane deuten zu wollen, was in neuern Zeiten geschehen, durfte nach den bisberigen Beobachtungen gewagt und unbegrundet erscheinen.

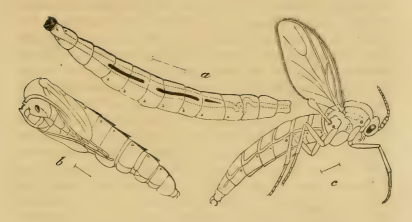
Gehen wir im September über eine Wiese, so fallen uns die Schnaken ganz besonders in die Augen; überall arbeiten sie mit ihren Spinnenbeinen im Grase und auf Schritt und Tritt jagen wir eine auf, die mit etwas schnarrendem Geräusch ihrer langen Flügel, zum Theil durch das Flattern im Grase hervorgebracht, eine kleine Strecke nahe dem Boden binzieht,

um gleich wieder in ihr niedriges Bufchwert einzufallen. Man weiß fo eigentlich nicht recht, mas diefes Treiben bedeuten foll. Ift's Spiel? Dagu fcheinen die unbeholfenen, phlegmatischen Thiere nie aufgelegt; oder geben fie der Nahrung nach? Das fann auch nicht fein; denn langft find die Thautropfchen, welche am Morgen fcmer auf den fcmalen Blättchen lafteten, ale unsichtbare Rebel in die flare Berbitluft gurudgefehrt. Cher möchte man meinen, fie suchten lebensmude ein rubiges Platchen, um zu fterben. Bemach! Da fitt eine oder fteht vielmehr aufrecht, gestemmt auf die hinterften Beine und die Leibesspige; nabern wir uns vorsichtig, um fie nicht aufzuschen, vielleicht verrath fie und, mas jene fast bupfenden Bewegungen mit immer gesenktem Leibe zu bedeuten haben. Gie brudt diesen in den weichen Boden ein, verweilt ein wenig in der eben beschries benen Stellung und rückt, Diefelbe fogleich wieder einnehmend, Diefelbe Rube behauptend, ein Stud weiter vorwarts. Bir vermuthen, daß fie Gier lege; denn die Westalt ihres hinterleibes, sein Umfang, die Spige an demfelben laffen und in ihr ein Beibchen erkennen. Bir merkten und genau den erften Bunkt, wo fie feststand, untersuchen die frumelige Erde und finden zwei längliche, etwas gebogene Körnchen von Farbe des Schiefpulvers und muffen nun ichon der Ausfage derer Glauben ichenken, die fich verdient machten um die Aufflärung der Lebensweise der fleinen Thierwelt und aus folden Körnchen wirklich unfere Schnake erzogen. Nach etwa acht Tagen fommt junächst eine Made daraus hervor, die man, wenn fie erft etwas größer geworden ift, in Biefenboden, flarem Gartenlande, an bumofen, etwas feuchten Stellen unserer Balder u. dgl. in den obern Erd= schichten leicht finden kann. Gie ift afchgrau von Karbe, malzig, querfaltig mit furgen Borften febr einzeln befett, bat einen ichwarzen in das erfte Glied zurückziehbaren Ropf mit zwei Riefern und furzen Fühlern und zwei Spigchen am Leibesende, durch welche fie athmet. Der Umftand, daß man Diefe Larven in Gefäßen mit bloger Dammerde erziehen fann, fie auch in pulverigem, von Burgeln vallfommen entblößtem Gartenlande in Menge gefunden bat, beweift, daß fie jener zu ihrer Nahrung nicht bedürfen. Man hat gemeint, fie zerftorten auf den Arautlandern die Burgeln der Roblarten, forgfältig angestellte Beobachtungen haben aber gelehrt, daß fie sich nur zufällig da finden und befondere an folden, welche ichon von andern Fliegenmaden beimgefucht worden und in Faulniß übergegangen find. Wenn man ihnen das Absterben ganger Rafenflede Schuld giebt, fo beruht das also auf vollständigem Irrthume oder könnte indirect durch fie, wenn fie einmal in febr großen Mengen bei einander leben, nur badurch entftanden fein, daß fie die feinen Burgelgafern bloggelegt und fo gum Austrodnen gebracht batten. 25\*

Während ihres Wachsthums häuten sie sich nicht, sondern erst dann, wenn sie im nächsten Frühjahre, je nach der Bitterung, eher oder später an ihren Weidepläßen zu schmuzigbraunen, ziemlich walzigen Puppen (b) werden, gerüstet mit Spießen und Stacheln, mit deren Hisse sich aus größern Tiesen hervorarbeiten könnten, als sie nöthig haben. Zwei stehen wie ein Paar Hörner vorn am Kopse in die Höhe, einige andere an der Brust, und außerdem umgiebt den Hinterrand jedes Leibestinges ein Kranz frästiger Dornen. Nach wenig Wochen spaltet sich ihre Rückenhaut und die Schnase begrüßt das Frühjahr. Es bedarf wohl nicht erst der Erwähnung, daß es nicht dieselbe ist, die wir im Herb ste beim Eierlegen antressen, sondern daß diese letzter einer zweiten (oder dritten?) erst im Sommer geborenen Generation angehört.

#### Der Heerwurm, die Larve der Chomas-Trauermücke

(Sciara Thomae).



a) Larve. b) Buppe. c) Salfte des vollfommenen Infetts; alles ftart vergrößert.

Im Jahre 1603 begann, von Schleffen ausgehend, der Spuf vom fogenannten Beermurme, auch "Aricgewurm, Beerschlange, Burmdrache" (fdwedifch : Orme-Drag), erneuerte fich von Beit zu Beit in den fächsischen Berzogthumern, Thuringen, Sannover, Norwegen und Schweben und dauerte, allmälig zu wiffenschaftlicher Streitfrage erhoben, fort bis zum Jahre 1845 oder, wenn man will, noch acht Jahre langer, ebe er als folche feine Endschaft erreichte. Wie der gemeine Mann, welchem die Erscheinung aus der Praxis befannt, jest darüber denft, weiß ich nicht, was er damale und noch bis jum Ende des vorigen Jahrhunderts darüber dachte, ift nicht schwer zu errathen, und wird une von den Männern, welche Aufklärung fuchten, mit unzweideutigen Borten ergablt. Die Ginen gitterten vor Arieg, Undere prophezeiten aus dem Erscheinen des Beerwurmes den Ausfall der Ernte, fo, daß fie den fchlefischen Bergbewohnern Segen verbieß, wenn er thaleinwärts zog, Migmache dagegen, wenn er feinen Beg bergauf nahm; ben Abergläubischen im Thuringerwalde bedeutete jene Marschrichtung Frieden, diese Krieg. Noch Andere benutten fein Erscheinen ale Drafel für ihre Berson. Sie marfen ihm ihre Rleider und Banter in den Weg und ichatten fich glücklich, befondere hoffnungevolle Frauen, wenn er darüber hinkroch, bezeichneten hingegen den als einen naben Todes-.fandidaten, deffen Rleidungeftuden er ausbog. Genug des abgeschmadten Beuges, welches der menschliche Unverftand erfand und - leider noch erfindet, wenn er Dinge fieht oder erfährt, die feinen Borigont überschreiten! Gefett, es mare Juli oder Anfang August, uns murde verfundigt, wie 1756 und 1774 den Bewohnern von Gifenach, im benachbarten Holze zeige fich ein heerwurm, und wir gingen hinaus, wie die Leute damale, schaarenweise, aber vorurtheilefrei, nicht etwa in ihm schon die Borposten der kampfgerufteten Frangmanner witternd, mas murden mir dann eigentlich erblicken? Eine graue Schlange, bis zwölf Fuß lang, nicht überall gleich breit (drei Kinger bis handbreit) und etwa daumeedick, bewegt fich nicht mit der jenen Amphibien eignen Leichtigkeit über und zwischen Laub

ober Gras babin, fondern ichleicht mit ber Schwerfälligfeit ber Schnecke fort, wie Diefe einen filberglangenden Streifen getrochneten Schleimes gurucklaffend. Gie besteht aus taufend und abertaufend bleichen Maden, welche durch jene Schleimmaffe gufammengehalten werden und mit dem Bordertheile ihres Leibes fich allermeift, auch während der Rube, in taftender Bewegung befinden. Fig. a ftellt eine ermachsene von oben dar. Der idmarge Ropf bat zwei, in Diefer Stellung nicht fichtbare Augen, der Leib besteht aus 13 Gliedern, deren lettes faum selbständig erscheint, erstes und viertes bis gebntes jederseits schwarze Luftlocher trägt. Die drei vordersten Glieder (Bruftringe) führen an ihrer Unterseite je zwei fußartige, verkehrt tellerförmige Fleischwarzen. Auf dem Rücken scheint der Darm bei der glafigen Beschaffenbeit der Made mit feinem Inhalte durch. Letterer besteht aus Dammerde und feinen Burgeln von Moos und Gras, welche unter lebbafter Bewegung der Riefern und Bor = und Buruchschieben des Ropfes ein= genommen werden. Der aus folden Maden gebildete Bug geftaltet fich mannigfach je nach dem Boden, auf welchem er fich bewegt; geringere Sinderniffe werden überschritten, bedeutendere verursachen eine vorübergebende Spaltung, unter Laube verschwindet biemeilen ein Theil und läßt das Gange unterbrochen erscheinen. Erfolgt ein gemaltsamer Querbruch etwa durch Pferdebufe und über den Bug gebende Wagenrader, fo schließen fich die Lücken bald wieder, wie bei den Banderungen der Prozessioneraupen (301); auch bat man beobachtet, daß mehrere Buge fich mit der Zeit nach verschiedenen Schwenfungen zu einem einzigen vereinigten. Als man die Ericheinung des heerwurme fich noch nicht zu erklaren bemuhte, fondern nur ale Omen anfah, wollte man wohl auch behaupten, er ließe fich nur zwischen acht und neun Uhr des Morgens sehen und zoge von Often nach Besten, Dinge, welche fein vernünftiger Beobachter, wie fich erwarten läßt, bestätigte. In feinen Banderungen bindet fich der Beerwurm an feine Beit, nur den Sonnenschein fann er nicht vertragen, fonft icheint ihm Tag wie Racht gleich zu fein. Giner feiner erften Beobachter hatte einen folden Bug in feinen Garten verpflanzt, wo er ihn eines Morgens nach febr beftigem Gewitterregen in einen Klumpen zusammengedrängt, etwa wie einen Ameifenbaufen, im Schlamme und theilweise im Waffer liegend vorfand. Als nach etwa 24 Stunden der Boden wieder fo leidlich abgetrocfnet war, formirte fich ber freilich ftart dicimirte Bug von Reuem und die nicht fortgeschwemmten oder sonft verkonimenen Maden ließen eben nichts von erlittenem Ungemach merten, entwickelten ungeschwächt ibre frühere Energie.

Daß die den Heerwurm bildenden Maden feine, einer weitern Entwickelung nicht mehr fähigen Burmer, sondern Inseftenlarven seien, ward den Leuten, welche fich um die Aufflärung diefer fonderbaren Erscheinung fümmerten, bald flar und ebenfo, daß fie einem Müdengeschlecht angeboren durften; welchem aber, blieb bis zu der oben bezeichneten Beit noch unentschieden. Bald nach dem Auftreten des heerwurms fangen die Larven an fich in Puppen zu verwandeln, einzelne ichon mahrend bes Biebens, die meiften aber geben schließlich zusammen flach unter die Dammerde und verwandeln fich unter gemeinsamem Gespinnft in schmutig gelbe, allmälig dunkler werdende Buppen (Fig. b) mit schwarzen Augen und dem gufam= mengeschrumpften Balge der Larve an der äußersten Leibesspige. Es dauert gehn bis zwölf Tage, fo platt in gewöhnlicher Beife die Nackenhaut in einer Längespalte und - ein fehr fleines Mudchen, die von Linné ichon gekannte und benannte "Thomas = Trauermucke" fommt zum Borfchein. Fig. c ftellt ein Mannchen dar, welches fich durch feine etwas geringere Größe, die Saltzangen am Leibesende und die gelben Bunttchen, nicht Streifen an den Seiten des hinterleibes vom Beibchen unterscheidet. In beiden Geschlechtern, schwarz von Farbe und glanzend am buckeligen Bruftftude, fteht der Ropf tief unten an diesem, trägt chlindrische, feinbehaarte, fechzehngliedrige Fühler, drei in ein Dreieck geftellte Rebenaugen und dreis gliedrige Freffpigen (Balpen); der an den Seiten gelbe Sinterleib besteht aus acht Ringen, die rußigen, in Regenbogenfarben schillernden Flügel liegen platt auf den Rörper auf und haben das einfache Beader, wie es die Figur zeigt; die äußerst fein behaarten Schwinger find schwarzbraun gefarbt. Beim Beibchen gieht fich an den Seiten des zugespitten Sinterleibes je ein gelber Streifen lang, und ebenfo gefarbt erscheint die Bindehaut der einzelnen Glieder, im Leben nämlich, nach dem Tode pflegt die gelbe Farbung mindeftens febr undeutlich ju werden, wenn nicht gang zu verschwinden. Die Thierchen halten fich zusammengeschaart, find lichtscheu und scheinen wenig zu fliegen in den Baar Tagen, auf welche fich ihre Lebensdauer beschränft. Die Weibchen follen ihre anfange durchscheinend weißen, später ichwärzlichen Gier haufenweise und gemeinschaftlich auf Lauberde legen.

Die genannte Mücke scheint die gemeinste und verbreitetste ihrer Gattung zu sein und findet sich mindestens im nördlichen Europa alls jährlich überall. Nicht so der Heerwurm, den ihre Larven zusammensehen. Sein Erscheinen ist nur von den Jahren 1756, 1774, 1777, 1780, 1781, 1826, 1844, 1845, 1849, 1850, 1853, 1856 angemerkt worden. Daraus leuchtet ein, daß in genannten Jahren die Insestenlarve an den betreffenden Lokalitäten in ungewöhnlichen Mengen vorsommen mußte, in den Zwischenzeiten dagegen entweder übersehen wurde oder in zu gerinsger Anzahl vorhanden war, um als heer aufzutreten; sie thut dies auch

nicht in ihrer Jugend, über welche man noch nichte weiß, fondern erft im ziemlich erwachsenen Alter. Bwar enthalten die Seerwürmer größere und fleinere Maden, Diefer Unterschied scheint aber weniger im Alter, ale im Gefchlecht begründet, indem die fleineren jedenfalls den fleineren Mannchen angehören, und dann ift ja bei allen Thieren, nicht blos bei den Infelten, ein Individuum derfelben Art an Große febr häufig verschieden von einem andern. Es entsteht nun die Frage, mas wohl jene Larven in einem gewiffen Alter veranlaffen moge, in gedrängten Schaaren ju mandern. Der Gefelligfeitetrieb findet fich nicht nur bei manchen andern Infeften, fondern auch boberen Thiergruppen, mir brauchen une darüber alfo nicht zu verwundern, ja das gedrängte Beieinanderleben, das durch die Umftande geboten wird, wenn gewiffe Thiere an gewiffen Orten in außergewöhnlichen Maffen auftreten, nimmt beinahe den Charafter einer Bewohnheit an. Gin Ausgieben nach neuen Beidepläten, wie bei fo manchen andern Thieren, liegt dem Fortschreiten des heerwurms darum nicht ju Grunde, weil die bei weitem größte Angahl feiner Glieder mahrend des Buges bei dem beften Willen gar nicht einmal freffen tonnte, da fie gu eng und dicht von den Nachbarn eingeschloffen werden, außerdem findet fich die Nahrung allerwärts vor und braucht nicht in geringer Entfernung aufgefucht zu werden - zu weiteren Märschen find die Maden ja gar nicht befähigt. Der Grund muß alfo ein anderer fein. Es ift befannt, daß gewife Schmetterlingeraupen vor ihrer Berpuppung ungemein unruhig umher wandern, ja deshalb in der Gefangenschaft fehr ichwer zur Berwandlung ju bringen find, nicht etwa um einen paffenden Plat fur ihre Buppenruhe ausfindig zu machen, der wäre wohl bald gefunden, fondern - - weil es ihnen einmal Bedürfniß ift; es wohnt ihnen eine folche Unruhe vor ihrem Scheintode inne, daß fie fort muffen; möglich daß die Ratur damit irgend welche und unbefannte Beränderungen im Organismus erzielen will, welche gerade die fen Befen zu ihrer Bermandlung noch nothwendig find. Sollten nicht auch den Maden der Thomas = Trauermucke, wie fie nun ein= mal von Ratur eingerichtet find, folche Banderungen unumgänglich nöthig fein, um aus ihrem Larven = in den Buppenzuftand übergeben gu fonnen? Beobachtet find fie nur erft in ben heerwurmern, mußten fich aber natürlich auch dann einstellen, wenn einmal nur zwanzig und dreißig Maden bei einander find, wie dort fo viele und zehnmal fo viele Taufende, welche fleine Schaar freilich so leicht nicht beachtet werden wird, und darum eine genügende Erflärung jener eigenthumlichen Ericheinung des "Beerwurms" auch noch einige Zeit auf fich marten laffen durfte.

#### Noch etwas von den Mücken überhaupt.

Wir haben vorher drei Mückenarten etwas genauer ihrer Lebensweise nach fennen gelernt, muffen aber nicht meinen, darum ichon etwas von den Mücken zu wiffen; denn es mogen deren etwa 1000 in runder Babl, die nur in Europa leben, benannt und beschrieben worden sein, und es läßt fich erwarten, bag diefelben, wie in ihrer außern Erscheinung, fo auch in der Lebensweise mannigfach von einander abmeichen. Sage: in Europa 1000 verschiedene Mückenarten d. h. zweiflügelige Infekten mit faugenden Mundtheilen und wenigstens feche, aber auch noch mehr Rüblergliedern! Bon diefen taufend Muden entwickeln fich so und so viele im Baffer, von andern leben die Larven in und von faulenden Substangen, befonders bem Dunger (Dungmucken), wieder andere in Bilgen und verpuppen fich in der Erde, noch andere endlich, die febr flein find, heißen Gallmücken, weil fie ale Larven in den garten Theilen verschiedener Pflanzen leben und daselbst oft gallenartige Auswüchse veranlaffen. Go fieht man gar häufig mitten in den Beidenblättern bohnenförmige Anschwellungen, ober an den Enden junger Triebe Gebilde, welche gefüllten Rofen nicht unähnlich find, oder fleine bolgige Gallen in den 3weigen, lauter Migbildungen, welche durch Müdenlarven entftanden. Die Wachholder : Gallmücke verurfacht durch ihre Larven gerftenkornförmige, wie aus drei Blättern zusammengewachsene, an der Spike wie eine Tulpe geöffnete Gallen an den jungen Trieben des Busches, wonach man fie benannt bat. In manchen Gegenden find diefe Gallen dem Landmanne unter dem Ramen "Rifbeeren" befannt und werden, in Milch gefocht, gegen den Reuchhuften gebraucht. Gine andere Art lebt in den Burgeln der Riefernnadeln und macht diefe absterben, ohne Ballen zu erzeugen. Sierber gebort ferner die feit 1776 zuerst bemerfte, von 1779 - 1788 durch den an der Beigensaat verübten Schaden furchtbar gewordene, 1818 aber erft richtig erkannte und beschriebene "Seffenfliege" (Cecidomyia destructor), die ihrer Zeit den Zeitungoschreibern und Regierungen viel Kopfgerbrechens veranlaßt hat. Man meinte, diefes Thierchen fei mahrend der nordameri= fanischen Freiheitstriege in der Bagage der heffischen Truppen unter dem Stroh dort mit eingeschleppt worden. Schon zweifelte man an ber Richtigkeit dieser Ansicht, weil das Thier in Europa nirgends aufzufinden war, bis man in füdlichen Theilen unseres Continents (Minorfa, Toulon, Neavel, Sudfufte Rleinafiene) ein Geschöpf entdectte, welches aller Bahrscheinlichkeit nach mit der nordamerikanischen Seffenfliege identisch ift. Das Unbeil, welches die Larve anrichtet, besteht im Ausfressen der Bergblättchen

des jungen Beizens, deffen Ernte in Folge ihres maffenhaften Auftretens ftellenweife in den genannten Sabren vollständig feblgeschlagen ift. In allerjungfter Beit bat eine "neue Kornmade", die Roggengallmucke (Cecidomyia secalina Low) durch bedeutenden Schaden, den fie in einzelnen Diftricten Schleffens, Bofens und Breugens am Binterroggen angerichtet, allgemeine Aufmerkfamkeit auf fich gezogen und zu bangen Beforgniffen Unlaß gegeben, zumal nicht gang unwahrscheinlich, daß es die Beffenfliege felbft fei. Sie hat nämlich mit ibr die fonft den Gallmuden fremde Berwandlung in ein "Tonnen puppchen" gemein. Die weiße Larve ift fußlos, hat fleischige, fehr schwer zu unterscheidende Mundtheile und athmet durch fast ebenso fchwer zu erkennende feitliche Löcher ihrer Leibesringe. Mitte Ditober beginnt fie ihr Berftorungewerf und die in Folge davon vergilbten Bflangchen bergen im Frubjabre (April, Mai) nahe über der Burgel in ihrem Bergen die dunkelkaftanienbraunen Buppen. Dieje find glatt, faft chlindrifch, doch an ihrem ftete nach oben gerichteten Borderrande etwas fegelförmig verdunnt und durchschnittlich 1 1/2 Linie lang. Die etwa im Mai und zum andern Male im Berbste schwärmende weibliche Muche -Mannchen fennt man noch nicht - fieht schwarz aus, nur die Schulterecken, die Wegend unter der Flügelmurgel, die Bindehaut der Sinterleibeglieder am Bauche blutroth; ihre graugetrübten Flügelchen werden durch drei unter fich nicht verbundene Längsadern geftütt.

Bieder in anderer Beife hat von Zeit gu Zeit eine "Ariebelmucke" unter dem Ramen der Rolumbaticher oder richtiger Gollubager Müde (Simulia maculata Meig.) befondere in den untern Donaugegenden Rurcht und Schrecken unter Menschen und Thieren verbreitet. Go murbe unter dem 26. Juni 1813 aus Wien berichtet, daß im Banate und einem Theile Ungarns born = und Borftenvieh zu vielen hunderten in Folge diefer entfetlichen Plage gefallen fei. Raum von der Größe eines Flohs friechen Diefe Thiere, welche im April und Mai bisweilen in unglaublichen Schwarmen erscheinen, in die Rafen, Dhren und das Maul des Biebes, ftechen, um Blut ju faugen, und martern es bergeftalt, daß die ftartften davon fcon binnen funf bis feche Stunden zu Grunde geben konnen. Bei den Menschen fallen fie hauptsächlich in die Augenwinkel ein. Jeder Stich verursacht ein brennendes Juden und febr ichnell eine fleine barte Geschwulft, welche faum nach acht bis zehn Tagen vergeht. Man fann fich leicht denfen, welch panifcher Schrecken Alle erfaßt, wenn dieje Blaggeifter einer Rebelwolfe gleich auf ihre Opfer einfallen - es fcheinen übrigens nur Beiber zu fein -. Das Bieh entläuft wie mabnfinnig den Beiden, die Menichen verschließen fich in ihre Wohnungen, um dem furchtbaren Ungeziefer ju entgehen. Der Aberglaube jener Gegenden - Rolumbace ift ein Dorf

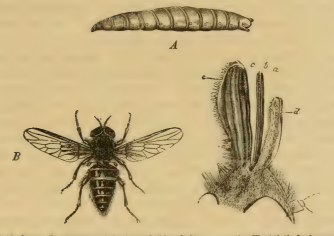
im serbischen Diftricte Baffaromis — läßt sie der Felshöhle entstammen, in welcher St. Georg den Lindwurm erlegte. Es ist höchst wahrscheinlich, daß sie weder aus dem seuchten Boden der dortigen Buchenwälder, noch im Miste auf den Biehweiden, sondern wie die zahlreichen verwandten Arten in klaren Gebirgsbächen entstehen; in die Felshöhlen flüchten sie sich nur bei Unwettern und kommen dann gleich Nebelwolfen daraus hervor.

Im Bau der Mücken, um davon noch ein Baar Borte hinzuzusufügen, find es außer ihren langen, fehr lose figenden Beinen bei den größeren Arten vor allem die außerordentlich zierlichen Fühlhörner, besonders der Männchen, welche unsere Ausmerksamkeit bei einer großen Zahl derselben verdienen, die aber freilich nur dem gut bewaffneten Ange in ihren Gliederungen und der artigen Gruppirung ihrer härchen erkennbar werden.

### Die Rindsbremfe

(Tabanus bovinus)

und ihre Verwandten.



A) die Larve B) die Fliege, beide in naturlicher Große, a- e ihre Mundtheile ftarf vergrößert,

Wenn die Sonne in das Sternbild des Krebses getreten, und ihre Strahlen für unfere Bone die hochfte Thatfraft erreicht baben, wenn mit der Länge der Tage auch die oft läftige Barme gunimmt und bis jum Auguftmond fich durchschnittlich gleich bleibt, wenn mit einem Worte die Natur vor, auf und nabe binter dem Gipfelvunkte ihrer Entwickelung weilt: drängen fich auch alle jene Erscheinungen und Gebilde in ihr, benen nach dem Willen einer boberen Macht nur ein furges Dasein bestimmt ift. Die Blumen der Garten prangen in der bochften Rulle, Biejen und Bald entfalten ihren gangen Reichthum, nicht allein in der Ueppiafeit der fie bildenben Pflanzenwelt, fondern auch in der Geschäftigkeit, dem regen Leben ihrer fleinen, geflügelten Bewohner. Bunte Sommervögel gauteln von Bluthe zu Bluthe, Taufende von Bienen fummen um fie herum, furchtbar bewaffnete, gelbgebänderte Mord = und andere Bespen geben auf Raub aus, während friedliche Schaaren von Kliegen jedes Thautröpfchen gierig auffaugen, jeden Blumenfelch um feinen labenden Reftar ansprechen. wandte Grashüpfer in allen Größen tummeln fich an ihren Lieblingsplägen und wegen die Alügel in schrillender Mufik.

Bange Schwüle verfündet ein nahes Gewitter. Wild und unbändig durchschneidet die ebenso schlanke wie mordgierige Libelle die regungslose Lust und erschnappt was ihr von Fliegen und Schmetterlingen zu nahe kommt, scheu vor dem Menschen zurückweichend. Ihn quälen hier diese, dort jene von den nirgends sehlenden Bremsen. Ber sollte sie nicht kennen, diese zudringlichsten aller Thiere für den über Tage im Freien Berweilenden, die sich nicht damit begnügen, an den entblößten Stellen des Körpers die scharfen Klingen ihres Rüssels einzubohren, um Blut zu saugen, sondern durch Kleidungsstücke durchzustechen versuchen, da sie gewohnt sind, unter dem diesen Felle der Rinder und Pferde die Blutgesäße auszusinden? Da ist eine, beinahe von Gestalt unserer Stubensliege, an Größe ihr aber überlegen, mit vorgestrecken, pfriemensörmigen Fühlern, schwarzem Borderrande und solcher Querbinde der Flügel, breitem, schwarzem Hinterleibe mit einigen

gelben Flecken und prächtig feurigen Nehaugen; auch fteben ihr drei ein= fache auf dem Scheitel, wie feiner andern Bremfenart. Gie beißt Blindbrem je (Chrysops coecutions), weil fie blind ift gegen jede ihr drobende Befahr, wenn fie fich erft jum Saugen bereit gefett bat. Da fie nie in größern Mengen Menfchen und Thiere anfällt und fich häufig auch auf Blumen aufhält, fo ift fie noch die erträglichste von allen. Raum größer. aber etwas ichlanter ift bie duntelbraune, grau gezeichnete Regen bremfe (Haematopoda pluvialis) mit schwarzgrauen, hellmarmorirten Alugeln und ohne Rebenaugen, aber in ihrer obern Salfte purpurn ftrablenden Retaugen. Ihren Namen verdankt fie der befondern Liebhaberei, vor drobenden Gewittern und bei feinem Sprübregen am zudringlichsten und läftigften ju werden. Neberall und oft in folden Mengen fucht fie ihren Blutdurft ju fillen, daß man ihr nicht entrinnen fann. Gewiß ift fie eine von den wenigen Stechfliegen, welche das ichreckliche Gift milgbrandigen Biebes bieweilen auf Menschen übertragen. Geräuschlos tommen beide Arten an und verrathen fich erft durch einen empfindlichen Stich. Andere die bedeutend größern eigentlichen Bremfen. Durch fraftiges Befumme verfundigen fie ihre Gegenwart, find ebenfo fchnell wieder verschwunden, wie fie famen, und umfreisen in neckischem Spiele ihre Beute.

Bon den vielen, jum Theil schwer zu unterscheidenden Arten fei eine hier genauer betrachtet, zwar nicht die gemeinste, aber doch eine häufige, verbreitet über Nord = und Mitteleuropa sowie im Kafferlande, und neben noch einigen feltneren die größte der Bremfen, ja beinabe aller beimischen Fliegen: die Rindebremfe (Tabanus bovinus). Ihre Gattung ift zu erfennen an den vorgestreckten malzigen Fühlern, deren lettes (drittes) Blied mondförmig ausgeschnitten und fünfringelig ift, dem nach unten vorstehenden, in der Rube auch nach vorn gerichteten, mit feiner Spige dann gwis ichen die Fühlerwurzel gelegten Stechruffel, dem fiebengliedrigen Sinterleibe und drei ftumpfen Sautläppchen (Afterflauen) außer den Krallen am letten Rufgliede; die Schwinger fteben frei; Rebenaugen fehlen. Bei den Mannchen ftogen die Augen auf dem Scheitel jusammen, wie bei vielen andern Rliegen, bei den Beibern bleiben fie getrennt. Der Bau des Saugruffels bietet manches Eigenthumliche dar, wie die lette Rigur rechts zeigt. Bon einer fleischigen Unterlippe (e), und den furzeren, ebenfalls fleischigen Riefertaftern (d) theilweife, werden feche icharfe, fpige Sornplatten eingeschloffen, welche bicht an einander schließend aus zwei breiteren, einer vorbern und hintern, zwei schmäleren feitlichen, alle vier an der Innenseite mit je einer Rinne verseben, und den beiden mittelften, eigentlichen Langetten bofteben. Alle feche dringen zugleich in die Saut ein, frechen und beben wie ein Saugheber bas Blut aus der verletten Ader. Borzugemeise fallen die

Beibchen Menschen und Thiere an, welche fie aus weiter Ferne wittern. Bluttriefend gerath bas arme Beidevieh bisweilen faft in Buth, fo fehr wird es gepeinigt von den Unerfättlichen. Das Wild sucht ichattiges Gebuich auf, um fich bor ihnen zu ichugen; die Fliegennege bewahren unfere Ochfen und Bferde vor dem Erntemagen einigermaßen davor, fowie das wiederholte Einreiben ihrer Seiten mit Steinol, welches die schwäbischen Bauern anwenden. Unfere Rindsbremfe hat unbehaarte Augen, feinen Anhang am Borderafte der dritten Flügel = Langsader, hellgefarbte Schienen und folche, fpig dreiedige Mittelflede auf dem Sinterleiberucken; die obern Augenfelder der Mannchen find von den unteren an Größe nicht verschieden, d. b. Die Augen erscheinen in ihrer gangen Oberfläche gleichmäßig glatt. Als Grundfarbe des Binterleibes herricht ein dunfles Bachsgelb vor, von dem fich die lichten Dreiecke auf der Mitte durch unbestimmt dunklere Ränder deutlich absehen, mahrend der schmutigbraune Rucken des Brufffucts durch gelbliche Behaarung mehr oder weniger verdect wird. Die Fühler zeigen fich nie gang ichwarz und die Flügel bräunlichgrau getrübt mit gelbbraunem Geäder.

Die Larve (Rig. A) gleicht in Geftalt und Lebensart denen der Erdschnaken. Sie halt fich in der Erde auf und findet fich besonders auf Biefen in Menge beifammen, nahrt fich mahricheinlich von Grasmurzeln und fann fich durch Strecken nach vorn bedeutend verfchmalern. Der fleine glänzend braune Ropf trägt zwei furze Rühler, Fregipigen und zwei nach unten gefrümmte Satchen, welche wie die feitlichen und am Bauche liegenden Aleischwärzchen das Kortichieben unterftüten. Die zwölf Leibesglieder feben graulich aus und haben schwärzliche Ringfugen. Der diche Schwanz endigt in zwei seitliche Aleischwarzen, mahrscheinlich die Luftlöcher. Im Mai ift die Raupe erwachsen, ftreift ihre Haut ab und verwandelt fich in eine zolllange Buppe, etwa wie die der Schnaken, von grauer Farbe, am hinterrande der acht Leibesringel mit Franzen langer grauer Saare, am letten mit einem Borftenfrange, womit fie fich aus der Erde emporarbeitet, und porn mit zwei braunen Bockern, durch welche fie athmen durfte. Im Juni folupft die Fliege aus, und wenn das Weibchen fein Unwefen zur Benuge getrieben, legt es feine Gier in Saufen von drei = bis vierhundert an Grasstengel, woraus fich nach gehn oder zwölf Tagen die jungen Larven entwitfeln, wenn nicht fleine Schlupfwespen, einer zu farfen Bermehrung vorbeugend, dieselben schon angestochen haben.

#### Die hornissenartige Raubsliege

(Asilus crabroniformis)

und ihre Sippschaft.



Raub und graufamer Mord herrscht überall in der Thierwelt, und mas follte wohl aus und armen Menschenkindern werden, wenn alles Begucht vom riefigen Ctephanten bis zum winzigen Infusionethierchen berab. das zu hunderten in einem einzigen Waffertropfen noch Raum zu feinen muntern Bewegungen findet, in paradiefischer Eintracht bei einander lebte, welch urweltliches Pflangenreich murde nicht gefordert, wenn es Allen und Jedem den hungrigen Magen füllen follte? Die Sinterlift milder Ragen in der beißen Bone, die Blutgier des fchlanken Mardergeschlechts in den rauheren Rlimaten, das Geheul der ausgehungerten Bolfe und Gebrumm der schwerfälligen Baren, das widerliche Gefrächz der lauernden Raubvögel, die meitklaffenden Rachen globender Pangereidechsen und beimlich ichleichender Schlangen, die Unerfättlichfeit der Saifische und fo manche andere Bilder treten und bei dem oben ausgesprochenen Gedanken wohl vor Die Seele, laffen aber die Birflichkeit noch weit hinter fich, wenn wir aller der Thiere gedenken, deren Ramen weniger an ihr blutiges Sandwerk erinnern. Die Infetten find bei ihrer großen Fruchtbarteit vorzugemeife acichaffen, von andern Thieren vergehrt zu werden, ihnen das an fich furze Dafein zu opfern. Wir wollen nur an die ungahligen Bogel erinnern, welche auf fie angewiesen find und une Menfchen badurch häufig zu den größten Boblthatern werden, wir wollen nur daran denken, daß die fammtlichen nicht warmblutige Thiere verschlingenden Amphibien und das häßliche Spinnengeschlecht sich blos von ihnen nähren. Nicht genug! Wie verhalten sich Die fleinen, unscheinbaren Befen unter einander? Ueberall Mord, überall unerfättliche Raubgier! Der Banger des harten Rafers schütt ihn nicht vor ben fraftigen Freggangen feines eignen Bruders, die muthende Bespe, ja Die fonst friedliche Sonigbiene, fie fallen zu bestimmten Beiten über Diejenis gen ber, die fie vorher mit merkwürdiger Gelbftverleugnung ernährten, ber gablreichen Mordwespen gar nicht zu gedenken, welche ihrer Brut den Boblgeschmack verwandter Thierleiber fennen lehren. Wir mögen die fammtlichen Ordnungen diefer fleinen Unholde durchgeben, in allen finden fich einzelne Mörder, oder gange, wohl organisirte Rauberbanden. Das ift vielleicht zu viel gefagt! Die unschuldigen, harmlosen Schmetterlinge 3. B. beauspruchen für fich doch volle Freisprechung? Gie felbst allerdinge, aber dem Buchter von Raupen ift nicht unbefannt, daß es unter diefen eine Angabl giebt, welche fich mit Stumpf und Stiel auffreffen, wenn man fie, auch bei reichlichem Futter, etwas eng zusammen einsperrt.

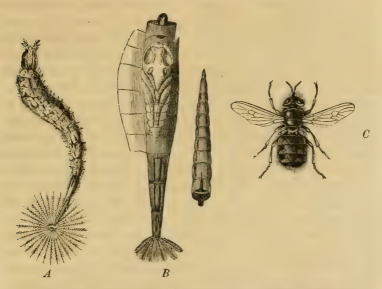
Die fteht es mit dem Bolle der Fliegen? Die Ramen "Sabichte-, Bolfe-, Mord =, Raubfliege" laffen une den Charafter einzelner Stämme ichon er= rathen. Die hochbeinigen Tangfliegen (Empis) mit ihrem fleinen, runden Ropfe, dem der Ruffel wie ein langer Schnabel nach unten fieht, in Korm des Bruftfudes und langen Sinterleibes den Schnafen nicht unahnlich, treiben fich vom erften Frühlinge an, den gangen Sommer hindurch auf den Sträuchern umber und fpießen mit jenem fleinere Insetten, welche fie aussaugen. Bei wildem Tange paaren fie fich in der Luft, und fegen fie fich fest, um auszuruben, so fieht man nicht felten, wie der eine Theil ein gewürgtes Infeft zwischen den Borderbeinen halt und gierig daran faugt, schwelgend in dem Doppelgenuffe, den ihnen das irdische Dafein überhaupt nur bietet. Lauernd fist die fchlanke, außerft dunnleibige Sabichtefliege (Dioctria) auf einem Blatte und fturgt fich auf das Mückhen, die neugierige Kliege, welche ohne Arg in ihrer Rabe Blat nahmen; auch die fette Spinne ift nicht ficher vor ihr. Die schwarze, hinten goldig roth behaarte Dord= fliege (Laphria) druckt ihren überall gleich breiten, etwas flachgedruckten Sinterleib an einen Baumftamm, ftreckt die haarigen Beine weit von fich und schmauft, von der Sonne beschienen, das glücklich erhaschte Schlacht= opfer. Ueberall auf Buschwert, auf Wegen, an sandigen Sangen ober Baumftammen treffen wir, befonders im Sommer, die artenreichen, allermeift bufter braungrau gefärbten, darum nicht leicht zu unterscheidenden Raubfliegen (Asilus), deren größte und buntefte unsere Abbildung in einem mittelgroßen Beibchen vorführt. Nicht felten begegnet fie uns, wenn wir des Nachmittage an einem Stoppelfeld vorübergeben. Benige Schritte vor unfern Fugen jummt fie unerwartet in jabem Fluge auf, flach über den Boden bin und fucht Schut vor etwaigen Angriffen an einer Stoppel mitten im Telde. Gegen Abend ruht fie gern an Baumftammen. 3ch traf einft auf einem vereinzelten Beidenbufchchen an einem Biefenrande eine an; die feche Rrallen nabe bei einander, die Beine fteif, die Spige des hinterleibes eingezogen und die Flügel platt auf den Rucken gelegt, bing fie da, eher wie ein todtes, als lebendes Wefen. Ich faßte fie, weniger in der Abficht, das Thier zu haben, ale mich zu überzeugen, ob noch Leben darin fei. Sofort drang aus der Leibesspige, feinen Seiten und den Fußgelenken eine milchige, ekelhafte Fluffigkeit in feinen Tropfchen beraus, die mich unwillfürlich veranlaßte, die unangenehm werdende Kliege, welche fich im lebris gen faum regte, in das Gras ju fchleudern. Ohne Bezappel und biffiges Befen hatte fie fich durch die unvermuthete und vielleicht darum mich etwas erschreckende Cigenschaft mublos ihres Rubestörers entledigt. Ich kannte nun ihre Muden und ließ mich ferner nicht weiter dadurch beirren, wenn ich mir eine recht genau befehen wollte. Die braungelbe Grundfarbe, welche am 26\*

Ropfe, den Schulterbeulen, einigen Langoftriemen über den Ruden, den Beinen abwärte von den Schenkeln und den vier letten Sinterleiberingen in reineres Gelb übergeht, zeichnet diefe Raubfliege vor ihren Bermandten aus; die drei vorderften Glieder des etwas flach gedrückten, beim Beibchen in eine bornige Legröhre jugefpisten, beim Männchen in drei bornige Rlappen und zwei Saltzangen endigenden Sinterleibes find fammtichwarz. Der vom Bruftftud ziemlich abgerudte, flache Ropf erfordert vorzugsweise eine genauere Betrachtung. Die großen, dunklen, mit einigen Goldichuppchen belegten, ziemlich weit von einander abstehenden Rehaugen erheben fich etwas über den Scheitel, fo daß der gerade von vorn angefebene Ropf eine bergformige Geftalt annimmt. Genau zwischen jenen bilden drei gedrängt ftebende Rebenaugen einen fleinen dreigipfeligen Sügel auf dem Scheitel. Soch oben an der Stirn ftreden fich die dreigliedrigen Rubler vor, deren dunkelftes, größtes Endglied an feiner Spige mit einer zweigliedrigen Borfte verseben. Bald unter ihnen erhebt fich das Gesicht in feiner gangen Breite hockerig, wie eine Rafe, ift aber, wie die ichmalen Baden (Stelle hinter den Augen) mit langen, gelben Borftenhaaren dicht bewachsen, welche man bier den "Anebelbart" zu nennen pflegt. Unter diefem ragt schräg nach vorn der in feiner Länge der Sohe des Ropfes gleichkommende Ruffel hervor, eine hornige Scheide, von welcher vier Borften eingeschloffen werden. Die langfte davon bildet den eigentlichen Stachel, beiderfeite umgeben ibn zwei furgere und davor liegt die vierte, nur halb fo lange Borfte. Mit welcher Kraft die Fliegen diefes Mordinstrument handhaben können, geht daraus hervor, daß fie ziemlich harte Gegenstände damit durchbohren. Man hat fie mit Marienfafern (Coccinella), Springfafern (Elater), Ruffelfafern, ja felbft den fehr harten Stugfafern (Hister) angetroffen. Mit den Borderbeinen erhafchen und halten fie ihre Beute und bohren den Ruffel fodann in diefelbe ein. Die gelblichen Flügel zieren am Außenrande einige ichwärzliche, dreiedige Flede, hinter ihnen bewegen fich die furzen Schwinger frei. Die ziemlich langen Beine mit geraden Schienen find durchaus stachelhaarig und vorn an den Arallen mit je zwei viereckigen Ballen verfeben. Am Sinterrucken fteben einzelne Borften und an den Seiten des Sinterleibes, befonders vorn, furze Borftenhaare.

Die Larve lebt in der Erde, ift flach, spindelförmig und wird von zwölf fußlosen Ringen gebildet. Am hornigen Ropfe sigen zwei häken zum Grasben in der Erde. Das erste und vorletzte Leibesglied ist mit je zwei seit- lichen Luftlöchern ausgestattet. Bor ihrer Berwandlung häutet sie sich und wird sodann zu einer frei in der Erde liegenden Buppe, denen der Erdschnaken ähnlich. Sie trägt vorn zwei hörnchen, darunter jederseits eine dreiectige Schuppe, Flügel und Beine sind sichtbar. Die neun hinterleibszringel bewehren haare und Stacheln und die äußerste Spige vier Dornen.

#### Die gemeine Waffenfliege

(Stratiomys chamaeleon).



A) Parve. B) ftart vergrößerte Puppe. C) etwas (ein Funftel) vergrößerte weibliche Fliege.

Um 27. Juli 1856 befand ich mich auf einer fleinen entomologischen Ercurfion am falzigen See, einem der beiden zwischen Salle und Gieleben gelegenen Mansfelder Seen. Diefe Gegend ift nicht nur den Rafersammlern feit lange durch ihre reichen Schate ale flaffischer Ort hinreichend befannt und wird alljährlich von Einzelnen aus weiterer Ferne, wie Berlin, Bien und Dreeden befucht, fondern bietet auch mahrend der Badefaifon gablreichen Fremden aus der Nachbarschaft und dem durch die Gifenbahn Salle nahegebrachten Leipzig einen angenehmen Sommeraufenthalt, wie der See felbft mit feinem Salzwaffer ftarkende Bader. Die im Allgemeinen flache Lokalität zeigt an einzelnen Punkten reizende Bilder und ift fcon werth von Sedem besucht zu werden, den weiter feine Intereffen treiben, ale den impofanten Anblick einer größern Wafferfläche einmal genießen zu wollen; vollkommen befriedigt wird der Bewohner eines an Seen armen Binnen= . landes wieder heimkehren. Der Tag mar beiß und Inseften allerlei Art, besondere Fliegen umschwärmten geschäftig die mannigfachen Formen und bunten Teppiche einer reichen Begetation. Gine elegante Kliege (Stratiomys furcata) faß am Rande eines fleinen Bafferdumpfele rubig auf der Unterfeite eines Schilfblattes, etwa in Mannshöhe über dem Spiegel des nicht fpiegelnden, mehr schlammigen Loches und zog um so mehr meine Aufmert= famteit auf fich, ale ich diefelbe Urt bieber nur in wildem, aber geräuschlofem Fluge von Blume zu Blume eilen fah und dort mit großer Ausdauer und Borficht auch einige Stude erbeutet hatte. Bon der Schuchternheit und Gile dieser Art vollkommen überzeugt, nabte ich mich mit der größten Borficht und erreichte meinen 3med. Das Thierchen blieb nicht nur figen, fonbern fuhr in feiner Beschäftigung -- Eier zu legen fort. Ein anscheinend filziger Klumpen hinter ihm murde größer, indem es mit der sonst zuruckgezogenen, jest bemerkbaren Spige feines Sinterleibes mehr und mehr vorwarts rudte. Mehr zu beobachten mar mir der Entfernung wegen nicht möglich, der unfichere Boden unter meinen Fugen erlaubte fein weiteres Bordringen, und diefes wurde, wenn es möglich gewesen, die Fliege ficherlich ver-

scheucht haben. 3ch fing diese schließlich und bemächtigte mich des Blattes mit den Giern. Es mochten einige bundert malzige, grunlichgraue, etwa eine Linie lange Rörnchen fein, welche gedrängt neben einander fchrag aufrecht ftanden, von einer grunlichgelben Salbe festgehalten und eingebettet wurden und in ihrer gangen Erscheinung eine große Bartheit verrietben. In einer Schachtel nabm ich fie mit beim, warum, weiß ich eigentlich felbft nicht; denn ich sammelte wohl Fliegen, es fiel mir aber nicht ein, daß man fie unter Umftanden auch zieben konne wie die Schmetterlinge. Sie zeigten fich bald viel dunfler, murden aber vergeffen und nach etwa gehn Tagen fand ich in derfelben Schachtel wenige winzig fleine, langettformige Larvchen mit deutlichen Quereindrucken; weiter ließen die etwas zusammengetrockneten Befen nichts erkennen. Ich suchte nun nach, ob ich über die Entwickelungsgeschichte diefer Rliege nichts fande; fur die fe Art mar mein Suchen erfolglos, nicht aber für eine andere, ungemein abnliche, die gemeine Baffenfliege (Stratiomys chamaeleon). Die hauptsache von dem, was man bierüber beobachtete, ift etwa Folgendes. Gobald die in Die nächfte Rabe ftebenden Gemäffere oder fleiner fliegender Graben gelegten Gier durchnagt find, begeben fich die Larven in das Baffer, wo fie im Schlamme, auch unter Steinen, die dort auf dem Boden liegen, von verwefenden Pflangen = und Thierreftern leben (in der Gefangenschaft ließen fie fich auch mit Beigbrot füttern und zeigten fich in der Nahrung nichts weniger ale mablerisch), auch öfter an der Dberfläche hangen; reich mit Meerlinfen belegte Teiche scheinen ihnen besonders gunftig zu fein. Ich trug in Diefem Jahre (1859, den 29. Mai) eine ziemliche Menge an Schilfstengeln hausenweise angeflebter Gier von Stratiomys longicornis, einer wieder andern, aber ähnlichen und zu den großen gehörigen Urt, ein, welche nach acht Tagen austrochen, Baffer befamen, aber nicht gedeihen wollten. Gie hatten gang die Form der ausgewachsenen Larve und frochen gern an den Banden des Gladgefages über das Baffer in die Bobe. Fig. a ftellt eine erwachsene Larve tüchtiger Größe vor, über deren Gestalt nur noch bingugefügt fein mag, daß der Rorper etwas breitgedrückt ift, in einem Querfchnitte also etwa dem einer Linfe gleichkommt. Bon den zwölf Leibesgliedern deckt an den vier vorderften der Borderrand des nächsten allemal den hintern Rand des vorangehenden Gliedes, das vierte dagegen aber auch mit feinem Sinterrande den Borderrand des folgenden und in diefer umgefehrten Beise geht es bis an das Ende. Bill man den Bau des Leibes mit der Einrichtung eines Fernrohrs vergleichen, so würde also vom letten bis zum vierten Gliede jedes in das vorhergehende einzuschieben geben, und von der andern Seite das erfte wieder bis zu demfelben vierten. Sie alle find bräunlich erdgrau gefärbt und bei näherer Betrachtung durch fcmarg=

liche Langestrichelchen und Bunktchen auf ihrer Oberfläche chagrinirt. Die äußerste Schwanzspige führt eine Deffnung, nicht ale Abzugekanal ber Greremente, beffen Mündung etwas weiter nach vorn liegt, fondern gum Athmen, und ift mit einem Sterne gierlich gewimperter barchen umgeben. Diese fteben nicht immer fo regelmäßig, wie die Figur fie darftellt, sondern ordnen fich häufig in drei, nicht gerade gleich breite, mehr oder weniger zusammenhaltende Gruppen, oder flappen fich, nach oben mit ihren Spigen zusammenstoßend, in der Beife zusammen, daß sie einen hohlen, fugelähnlichen Raum einschließen, weil fie nicht gerade, sondern Bogenlinien barftellen. In ihren Bewegungen haben diefe Thiere viele Aehnlichkeit mit den oben erwähnten Larven der Stechmucke. In S= oder Cförmigen Bindun= gen, das Schwanzende nach oben, den Ropf nach unten gefehrt, schlängeln fie fich auf und nieder und hängen oft auch fentrecht mit ausgebreitetem Schwanzsterne an der Dberfläche. Sobald fie untertauchen, nimmt letterer die erwähnte Rugelgestalt an und schließt ein filberglanzendes Luftblaschen ein, gewiß nur ein Borrath jum Athmen und dazu geeignet, ihnen einen längern Aufenthalt unter dem Baffer ju geftatten; denn jum Unterfinken mare es ihnen nur hinderlich, jum Auffteigen allerdinge forderlich. Die frühern Beobachter icheinen anzunehmen, daß es ihnen hierzu fogar unumgänglich nöthig wäre und daß, "wenn es ihnen einmal entalitte, daffelbe aus den Luftröhren wieder erfett werden muffe." Diefe Behauptung ift mir untlar, wie eine andere, daß in den schlängelnden Bewegungen, welche das Aufsteigen vermitteln, "fichtbare Angst" vom Thiere verrathen werden follte, welches dazu bestimmt fei, fo lange an dem Boden der Bemäffer hinzufriechen, bis es diefer Weg von felbft an die Dberfläche führe. Alle derartige Larven find um ein Geringes ichwerer, ale die durch ihren Korper verdrängte Baffermaffe, alfo zum Unterfinten qualificirt, erhalten fich aber durch geeignete Bewegungen im Baffer mit Leichtigfeit, und fonnen auch dann an feiner Dberfläche mit Leichtigfeit fcmimmen, wenn irgend welche Organe, wie hier die strahlig ausgebreiteten Schwanzborften, ihre Rörperoberfläche vergrößern. Um schwarzen, hornigen Ropfe steben zwei einfache Augen, vorn eine Art Schnabel und baneben ein Baar bewegliche Riefern, Fühler oder wie man die gezahnten und bewimperten Werkzeuge nennen mag, welche fich wie bei den Mückenlarven in fteter Bewegung befinden und fo einen Birbel im Baffer veranlaffen, der die feinen in demselben befindlichen organischen Ueberreste der Mundhöhle zuführt; beim Fortfriechen im Schlamme werden fie jum Ginhaten gebraucht, fo daß die Larve dabei an die Gewohnheit eines Papageien erinnert, fich feines Schnabels als dritten Ruges zu bedienen. Wie die Larven der Mücken häuten fich auch diese mehre Male, ehe fie vollkommen erwachsen find. Auf dem Rücken

des fünften Bliedes öffnet fich das zu eng gewordene Rleid in der gewöhnlichen Längespalte, und leicht arbeitet fich ber Bordertheil bervor, bas Schwanzende foll mehr Muhe machen und in ein bis zwei Tagen bisweilen erft abgestreift werden. Dies beobachtete Schranf an feinen gefangen gebaltenen Larven, die Mitgefangenen mußten dabei noch zu Silfe kommen und an dem fich in Stücken auflofenden alten Balge gerren und reißen, indem fie dieselben verzehrten, bis fie fegenweise vom verjungten Leibe fich ablöften; er meint, daß dies im Freien, wenn die Thiere gwischen ben Meerlinsen umbertröchen, jedenfalle Alles viel fcneller von Statten ginge. Scheinen schon in dieser Sinficht die Lebensbedingungen, welche er feinen Larven darbot, nicht gang gunftig und naturgemäß gewesen zu fein, fo tritt das bei der Berpuppung derfelben noch mehr bervor. Nach ihm bleibt bas Infeft "in der schönen Jahreszeit auf der Dberfläche des Baffers, bis endlich die Kliege ausfriecht." Ueber das Ausfriechen felbst erzählt er weiter wie folgt: 49) "Ich hatte meine Larven in Raffeetaffen bingestellt, die ich beständig voll Baffer bielt (allerdinge wenig geeignete Behälter, um den Thieren ihren natürlichen Aufenthalt zu erseben, mas fie auch dadurch bewiesen, daß fie, wie er bei anderer Belegenheit mittheilt, ihm oft genug davonkrochen). Die Fliege, die nun zum vollkommenen Infekt berangereift war, schob sich, nach abgeworfenem vordersten Theile der Larvenhaut, beraus, gerade wie dies Reaumur beschreibt. Go lange noch ein Theil ihres Leibes in diefer Saut stedte, mar mir fur die Fliege nicht bange; aber nun war fie gang herausgefommen, und ich wunderte mich, fie jest als Baffertreterin fennen zu lernen. Sie ftand eine kleine Beile ftille und mar vermuthlich über den neuen Anblick der Luftwelt betroffen, dann ging fie ziemlich langfam über das Baffer, bis an den Rand der Taffe, fiel über denselben binab auf den Tisch, ging einige Schritte weiter und ließ nun die Natur an der Festigteit ihres Rorpers arbeiten. Der fehr aufgeblafene Rörper erhielt allmälig die bei der Art bekannte Geftalt: die Klügel, melche gleich anfange ihre gange Länge hatten, aber wie zwei dunne Borften lange des hinterleibes in paralleler Richtung hinlagen, entfalteten fich in die Breite, mas binnen einer Biertelftunde geschieht, blieben aber gleichwohl noch parallel, endlich freuzten fie fich und nun, vielleicht fcon etwas eber, kann das Infett das Baffer nicht mehr treten, fonbern finkt bis an den Leib ein. Die Erscheinung, daß eine Fliege mit ihren höchft dunnen Fugen im Stande ift das Baffer zu treten, ift übrigens so feltsam nicht, als es scheinen mag; 50) jeder Flaum thut eben das (!?), er berührt nur mit einigen wenigen seiner Saare die Oberfläche des Waffers, auf der er herumtreibt; ihn und die Fliege, wenn fie feine fpecifische Leichtigkeit hat (?), trägt die Luft, und diese Leichtigkeit hat unsere

von Luft aufgedunfene und dabei gleichwohl viel mehr breite als dice Baffenfliege in den erften Augenblicken ihres hervorgebens gewiß (?)." Go weit Schrant. Wir haben gar feinen Grund, dem um die Naturgefchichte wohl verdienten und durch feine zahlreichen zoologischen und besonders botanischen Schriften rühmlichft bekannten Forscher nicht zu glauben, muffen aber fein Glud bewundern, das er bei Erziehung der in Rede ftebenden Larven hatte, und die Art und Weise ale eine ziemlich unnatürliche bezeichnen, wie ichon aus der oben markirten Stelle feiner Mittheilungen bei einigem nachdenken erhellt. Swammerdamm führt an, die Larve frieche zur Berpuppung auf die Wafferfaden, d. h. auf die Blätter irgend welcher im Baffer schwimmenden Pflanzen, fo daß fie halb naß und halb trocken liege. In diesem Falle ift die Fliege allerdinge nicht der Gefahr ausgesett, beim längern Waffertreten fich fo weit zu entfalten, daß fie nicht mehr getragen werden fonnte und mitbin ertrinfen mußte. 3ch fann aus Erfahrung diefe Anficht nur bestätigen. Un bemfelben Tage, wo ich, wie oben erwähnt, die Eier der langhörnigen Waffenfliege (St. longicornis) fand, fifchte ich beim Suchen nach Baffertafern mehrere Buppen mit heraus, welche zwischen allerlei Wafferpflangen ftaten und fich jedenfalle, wie die Schmetterlingspuppe aus der Erde oder dem Solze, je mehr und mehr empor arbei, ten, bis fich ihr vorderer Theil in der Luft befindet, je naber der Augenblick des Ausschlüpfens ruckt. Gine mar dabei, welche mir besonders trocken erfchien, fo daß fie ichon länger über dem Baffer angelangt gewefen fein mußte. Ich brach fie im vordern Biertel ihrer Länge quer durch, und zu meinem Staunen zeigte fich bie vordere Salfte einer lebendigen Baffenfliege. Gelbige brachte ich, ohne weiter der Natur vorzugreifen, in ein trodnes Gläschen. Erft nach etwa zwei Stunden, als Raft gemacht ward, fab ich wieder nach. Alles war noch in dem alten Zustande. Durch das ungeitige und gewaltfame Deffnen der Buppe schien der Fliege die Möglichkeit genommen, meiter vorzudringen und ihren Sinterleib zu befreien, einige Säutchen beengten fic. Diefelben wurden gelöft, und fofort arbeitete fich das vorher ruhige Thier mit großer Lebendigkeit und ohne weitere Mübe vollständig aus der Sulfe hervor. Die letten Sinterleibeglieder ftanden ihr weit heraus, die gelbe Karbe an allen war bleich, doch erkannte ich deutlich genug, daß es die "gemeine Baffenfliege" fei. Sie ward wieder in ihr Gefängniß gebracht und in die Tasche gesteckt. Nach einer Stunde fah ich nach ihr und fand fie ju meiner größten Bermunderung nicht nur vollständig ausgefärbt, die letten Leibesglieder eingezogen, fondern auch die Flügel vollkommen ausgemachsen, mas ich nicht erwartet hatte, mit einem Worte ein Thier, welches in jeder Sinficht keine Spur einer geftorten Entwickelung an fich trug. Aus diefen Mittheilungen geht zur Genuge hervor, daß die Baffenfliegen eben nicht febr empfindlich find und die Ratur den Fall bei ihnen vorgefehen zu haben icheint, daß fie nicht gleich verfummern oder zu Grunde geben, wenn eine und die andere beim Austriechen mit mehr Schwierigfeiten und binderniffen zu kampfen bat, als gewöhnlich der Kall zu fein pflegt; ein Schmetterling mare unter den bier obwaltenden Umftanden entschieden gu Grunde gegangen. Gine weitere Beobachtung, welche ich jungft anzustellen Belegenheit hatte, fpricht noch mehr für das Amphibienartige im Leben diefer sonderbaren Larven. Am 12. April fand ich einige derfelben in der Rähe eines Teiches, melder im vergangenen beißen Sommer fehr mafferarm gewefen war, unter Steinen und zwar an einer Berglebne, mindeftens 30 Fuß vom damaligen Bafferstande entfernt und 6 guß über demfelben erhaben. Sierbin mußten die für Landreisen nicht eben organisirten Thiere mit nicht unbedeutendem Rraft = und Zeitaufwande marfchirt fein; benn daß fie vom Baffer dabin gefpult und nun daselbst zuruckgeblieben fein sollten, baran war bei den lokalen Berhältniffen gar nicht zu denken. Ich brachte die Bupven in dem geheizten Zimmer auf ziemlich trodine Erde, mo fie etwas unter die Oberfläche gegangen maren. Am 4. Mai erschien die erste Fliege; ein Männchen von der langhörnigen Baffenfliege (Stratiomys longicornis Scop).

Die zur Berpuppung reife Larve wird mehr und mehr regungelos, schrumpft etwas ein und wird jur Puppe, wie fie Fig. B rechts in naturlicher Größe darftellt; linke ift diefelbe vergrößert und ein Theil ihrer Saut abgelöft, um die wirkliche Buppe darin zu erkennen. Gie füllt, wie man fieht, lange nicht die ganze Sulle aus, läßt vor allem die vier hinterften Blieder frei, welche jest voll Luft find. Die Buppe, in die fteif gewordene Saut, wie in einen etwas zu reichlich gemeffenen Sarg eingebettet, zeigt die Gliedmaßen des fünftigen Infette fehr deutlich und an den Seiten des Sinterleibes je vier Luftlöcher. Man fieht an ihr das Ruckengefäß pulfiren. Die innern Theile und besonders der vorher ungemein lange und darum vielfach gewundene Darm haben fich bedeutend verfürzt, der Kettförper fehr verkleinert, furz es ift eine grundliche Metamorphose vorgegangen, jedenfalls nicht abweichend von der, welche alle andern Insetten mit vollkomme= ner Berwandlung zu bestehen haben. Wie nach durchschnittlich elf Tagen die Fliege fich daraus hervorarbeitet, wiffen wir bereits aus der obigen Mittheilung Schrante; wie aber das ausgebildete, ichon geformte und lebhaft gezeichnete Thier elegant in seiner gangen Erscheinung, eigentlich beichaffen, muffen wir unter Unleitung des oben, die naturliche Größe nur wenig überschreitend abgebildeten Beibchens in aller Rurge noch fennen lernen. Die Geftalt des Ropfes und der übrigen Saupttheile des Rörpers bedarf feiner weitern Erörterung, das Bild vergegenwärtigt fie; jener ift an den

Baden, ber hinter ben Augen etwas leiftenartig vortretenden Stelle, lebbaft gelb gefarbt und ebenfo vorn am gleichmäßig gewölbten Befichte mit Musschluß einer ichmalen, schwarzglanzenden Langoffrieme. Auf dem ichmargen Scheitel fteben drei Rebenaugen dicht bei einander. Die vorgeftreckten Fühler befteben aus drei Bliedern, deren mittelftes fehr furg, lettes etwas breitgedrudt und geringelt ift. Der gefnicte fleischige Ruffel wird in der Rube eingezogen getragen und bat febr furze Borften, die nie ftechen. Die drei Ringe des ichwarzen, braunlich feidenhaarigen Bruftftudes find auf dem Ruden durch Quereinschnitte angedeutet und der mittelfte, wulftig vortretende Theil des hinterften, Schildchen genannt, mehr oder weniger gelb gefärbt. Diefes Schildchen hat der Rliege ihren deutschen Ramen verlieben. Es ift nämlich an feinen abgerundeten Sintereden mit zwei fpießartigen, ichrag aufftebenden Dornen bewaffnet. Die drei erften, gleich breis ten Ringe des schwarzen Sinterleibes ziert jederfeits ein mehr oder weniger vierediger, ichmefelgelber Seitenfled, sowie den vierten und letten ein folcher dreieckiger an feiner Spige; ber gelbe Bauch führt drei schwarze in der Mitte unterbrochene Querbinden am Borderrande der Glieder. Das Gelb der Zeichnungen, im Leben febr lebhaft, bekommt im Tode mit der Zeit ein trubes und schmutiges Anseben, weil es von dem mehr oder weniger chemisch fich andernden Rettförper berrührt. Die gelbgeaderten, glashellen Flügel mit einer geschloffenen, unregelmäßig fecheeckigen Belle unter bem Male liegen in vollkommener Rube fo gefreugt über dem Rücken, daß die beiden Seiten des Sinterleibes ziemlich breit hervorragen; die Tracht erinnert an die fast vergeffene, geschmacklose Mode des langen, spiken Frackes. Die fchlanken, bie auf einen fcmargen Ring um die Schenkel gelbgefärbten Beine find faum merklich behaart, ohne Dornen an den Schienen, deren hinterfte nicht gang gerade, und tragen zwischen den Krallen je zwei fleine, runde Ballen. Das Männchen unterscheidet fich vom Beibchen außer der geringeren Größe durch oben auf dem Scheitel zusammenftogende Augen.

## Die größte Schwebfliege

(Syrphus pyrastri).



Bir lernten früher die Larven der Marienfaferchen als Bölfe unter den Seerden der Blattläuse kennen und finden mahrend des Sommers Belegenheit, Maden gang anderer Korm mit bedeutend erhöhter Mordluft und Freggier bei demfelben Sandwerke zu beobachten, jum großen Gluck der häufig fo fehr von diefen Saftsaugern heimgesuchten Gewächse. In der Sauptmaffe grungefarbte, den Blutegeln an Geftalt und Bewegungen febr abnliche Bürmer figen auf allerlei Pflanzen da, wo fich jene grunen, grauen oder schwarzen Feinde derselben auf den Blättern, um die Stengel in gedrängten Saufen ichaaren. Bir wollen eine Art etwas genauer betrachten, von der man fruber meinte, fie lebe nur auf Rofen, die aber auch anderwarte, besondere auf Obstbäumen und ale vollfommenes Infett febr gablreich in Nadelwäldern anzutreffen ift, wo fie ficher auch geboren murde. 51) Unfere Figur ftellt das grasgrune Thier mit gelblich weißem Rudenftreifen in beinabe erwachsenem Buftande dar, wie es eine Blattlaus verzehrt. Der Bau bietet allerlei Eigenthumlichfeiten dar. Die Gefchmeidigkeit und Bemandtheit des Rörpers ift gang bedeutend; denn die Made versteht ihn fpig vorzustreden und von beiden Seiten fo nach der Mitte zusammenzuziehen, daß fie beinahe die Gestalt eines Dvals annimmt; letteres pflegt fie gern gu thun, wenn man fie anfaßt. Statt der Ruße dienen ihr einige Rleifchwarzen, deren hinterfte fie vorzugsweise gebraucht und fich damit festhält, wahrend die größere Borderhälfte des Rörpers taftend und immer dunner werdend in der Luft umber fucht. Will fie fortfriechen, fo ftrecht fie den Leib nach vorn möglichst lang aus, halt fich mit zwei Satchen neben den Mundtheilen fest, und zieht das losgelaffene hintere Ende des Leibes nach. Einen eigentlichen Ropf muß man ihr absprechen, wenigstens ift er weich und veränderlich, augenlos und endigt in ein dreisvikiges Sornplatten zwischen zwei furgen Satchen. Mit jenem spießt fie ihre Beute, die zugleich durch die letteren festgehalten werden mag, zieht den Ropf. wenn wir die vordere Leibesspige der Rurge megen fo nennen wollen, in das erfte Sinterleibsglied jurud, welches mit feinen Borderrandern fich noch um die Blattlaus legt, fo daß diese gleich einem Pfropfen auf der Klasche vorn auffitt. Wie der Rolben einer Bumpe, bewegt fich der Ropf nun vor- und ruchwarte und pumpt fo formlich den Saft aus. Rach einer Minute, wenn die Made Sunger bat, ift nichts als ber Balg mehr übrig, den fie fortwirft und durch ein zweites Thier erfett. Die gang jungen Larven fegen fich gemuthlich einer Blattlaus auf den Rucken und faugen fie aus. Es macht einen gang eigenthumlichen Eindruct, diefe vollfommen unschuldig aussehenden Buthriche unter den arg = und vollständig mehr= lofen Blattläufen baufen zu feben. Gine nach der andern fpießen fie ohne Erbarmen an und faugen fie aus, mit derfelben Rube, mit welcher diefe fortweiden, über ihren Keind weglaufen, friedlich daneben figen bleiben und nicht ahnen, daß der nächste Augenblick der lette ihres Lebens fein fann. Gin Bild rafcher Zerftörung durch Mord unter der Maste harmlofen und friedlichen Beisammenseine! 3manzig bie dreißig Schlachtopfer zu einer Mablzeit ift der ichon erwachsenen Larve ein Spaß, und folche Mablzeiten balt fie an einem Tage viele, besonders nur um die Mittageftunden ausrubend; man darf fich über diefen Appetit nicht wundern, wenn man bedentt, daß fie in wenigen Wochen vom Gie an ihre volle Größe erlangt. Rirby ergahlt und ein merkwürdiges Beifpiel von der Lebenszähigkeit nicht gerade diefer, fondern einer andern, ihm unbekannten Schwebfliegen= larve. Um 2. Juni (1811) brachte er eine halb erwachsene unter ein Glas, verforgte fie zweis oder dreimal mit Nahrung, und - vergaß fie nachs her. Drei Monate fpater fand er fie noch lebendig, und ohne weiter Rutter zu bekommen, lebte fie fort bis zum Juni des nach ften Sabres, d. h. fie war mahrend diefer acht Monate mit den hinterften Fleischwarzen festgeheftet an das Stud Papier, auf dem fie fonft unbeweglich lag, gudte nur mit dem vordern Theile des Leibes, wenn fie berührt ward, und drebte sich wieder um auf den Bauch, wenn sie auf den Rücken gelegt worden war. Er berechnet, daß fie achtmal länger gelebt hatte, als bei ihrer naturgemäßen Entwicklung, und daß ein Mensch 560 Jahre alt werden müßte, wenn in demfetben Berhältniffe feine Lebensdauer fich verlängern ließe.

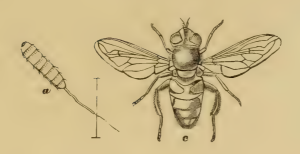
Die Made hat ihre Größe erreicht, sie verläßt die Stätte, welche von ihrer Thatkraft erzählen könnte, friecht an die Rückseite eines Blattes, oder an den Stengel, auch an einen Grashalm in der Nachbarschaft, furz an ein beliebiges Pläßchen, das ihr eben gefällt, und zwar meist am Abend. Am andern Morgen findet man statt ihrer ein vergamentartiges, bleichgrünes Gebäuse von Form eines fallenden Tropsens, einer Thräne, wie sie der Maler darstellt, mit einer Seite seiner ganzen Länge nach an den früher ges wählten Ort angeklebt, und man würde schwertich geneigt sein, diesen Körper mit der Made von gestern in Verbindung zu bringen, wenn nicht die

fünftlich hervorgebrachte Abgeschloffenheit jedes andere Thier, außer den Blattläusen, absichtlich fern gehalten hatte. Sierin mird die Made in Rurgem gur Buppe und in ihr reift das vollfommene Infett, Alles in wenig Beit; denn nach kaum 14 Tagen farbt fich das Cocon mehr und mehr braun, eines Tages bebt fich an feinem tolbigen Ende ein fleiner Decfel ab, und das beichwinate Infekt, feucht, bleich, aufgedunfen und außerft gart, fpagiert daraus bervor. Schnell machfen ihm die schlanken, mafferhellen, glasglanzenden Flügel und legen fich, übereinander gefchlagen, auf den breiten Ruden. Bald werden die Farben dunkler und die Formen gieben fich etwas zusammen, werden schärfer in ihren Umriffen; volltommen trocken, ift die fleine Luftschweberin bereit zu ihrem ersten Ausfluge. Ehe wir fie aber fortlaffen, wollen wir fie une ordentlich besehen, um fie unter allen Umftanden wieder gu erkennen und leicht von ihren Bettern und Bafen unterscheiden zu konnen, wenn fie une in gunftigen Sahren ichon im Marg, unter allen Umftanden aber vom Mai bis in den August in Garten, auf Blumen oder an Gebufch in Weld und Wald begegnet. Ropf und Ruden des Bruftstückes fammt dem etwas aufgeblasenen Schildchen gleichen in Karbe und Durchsichtigkeit einem Ramme von Buffelhorn und tragen, die großen Regaugen nicht ausgenom= men, furge, gelbbraune Sarchen, an diefen freilich nur bei febr gunftiger Beleuchtung, ficherer mit bewaffnetem Auge zu erkennen, auf dem Scheitel Rebenaugen. Saben wir mehrere Eremplare beiderlei Gefchlechte vor une, fo finden wir die Männchen leicht dadurch beraus, daß wir, wie bei der Baffenfliege, die Augen oben zusammenftoßen seben, wie an unserer Fiaur. Die Rühler fichen hoch oben an der Stirn, hangen etwas nach unten und haben die Form des obigen Bildes. Der fleischige Ruffel ift gurudgezogen und nur jum Saugen, nicht jum Stechen eingerichtet. Den glanzend fcmarxblauen, ovalen und plattgedrückten hinterleib mit mehr gelbem Bauche zieren auf dem Ruden je drei gelbe (weiße) Seitenfleche, der vorderfte einem liegenden Dval, die hinterften einem Salbmonde, die Sichel nach vorn gerichtet, abnlich. Die bleichen Beine find an der Schenkelmurgel am dunfelften und entbehren der Schienendornen. Im Sonnenschein fliegen Diefe Thiere ungemein lebhaft, aber geräuschlos und in einer Beife, welche alle Schwebfliegen als folche fofort charafterifirt. Sie stehen nämlich längere oder fürzere Zeit auf einem Bunkte in der Luft, unaufhörlich mit den Borderbeinen guirlend, und laffen fich, aber nicht ftogweise, auf ein Blatt, eine Bluthe nieder, um fo flint wie fie tamen wieder aufzufliegen und fortwahrend diefes Spiel zu erneuern. Bei truber, etwas rauber Witterung zeigen fie sich in dem Maße faul und schwerfällig, wie vorher gewandt und unermudlich. Das Beibchen legt feine Gier einzeln auf Blätter, wo Blattläuse beisammen wohnen. Aus dem eben Gesagten geht hervor, daß in gunftigen Jahren mehr als zwei Bruten gedeiben. Im vollsommenen Zustande überwintert das Insett nicht, auch nicht als Ei, weil jenes sonst unmöglich so
zeitig im Frühjahre als neugebornes erscheinen könnte. Bielmehr spinnt sich
die erwachsene Larve ihr birnenförmiges Cocon, hält darin den Winterschlaf
und verwandelt sich wenige Wochen, bevor die Fliege den Deckel davon abhebt, in die Puppe, oder — die noch nicht erwachsene Made überwintert;
wenigstens sischte ich in den ersten Apriltagen (1860) bei dem Frühjahrshochwasser unter zahllosen Käfern, welche auf so unangenehme Weise aus
ihrem Winterlager getrieben worden waren, auch mehrere halbwüchsige
Sprphuslarven, welcher Art, weiß ich nicht anzugeben, aus dem angespülten Röhricht.



# Die gemeine Schlammfliege, Stallfliege, Wasser-Biene

(Eristalis tenax).



a) Larve. c) weibliche Fliege, vergrößert.

Wenn in Wald und Flur das organische Leben lange ichon von feinem Gipfelpunkte herabgestiegen ift, die Sanger aus jenem verschwunden find und der raube Berbstwind bier über die Stoppeln webt; wenn die noch Lebensluftigen unter den Infekten ichon Unftalten treffen ihre Binterquartiere aufzusuchen und die Trägbeit in ihren Bewegungen den Mangel der lebendigmachenden Sonnenftrahlen mahrnehmen läßt; wenn die Schafgarbe, Biefenftabiofe und jene wenigen Blumen, die bis zulest aushalten, ihre geringe, von den Anftrengungen mahrend des gangen Sommere noch übrige Rraft zu ihrem eigenen Todtenfranze aufwenden: da schwelgt noch im Bollgenuffe feines Lebens, diefe geschäftig aufsuchend, ein Thier, welches man für eine Drohne halten möchte, fo ähnlich ift es an Größe, Beftalt und dem männiglichen Summen - wenn man es anfaßt - den Mannchen unserer Sonigbienen. Ber's beffer verfteht und ein wenig grundlicher zu sehen gelernt hat, als die meisten andern Leute, überzeugt sich sofort von dem gewaltigen Irrthume, in welchem er fich befindet, wenn er das Thier fur eine Biene balt; benn es bat nur zwei Flügel und muß darum eine Fliege fein. Gang und gar find ferner die Rühler verschieden von denen einer Biene. Unfere Fliege hat furge Fühler, deren drittes und gugleich auch lettes, beinahe freisrundes Blied mit feiner langen Borfte am obern Rande nabe der Bafis am meiften in die Augen fallt. Beim Männchen stehen fie dicht neben einander ziemlich nahe der oberften Ece des bleichbehaarten Gefichts, welches durch die oben auf dem Scheitel gufammenftoßenden ichwarzen Augen icharf begrenzt ift. Beim Beibchen (Fig. a) befinden fie fich zwar genau an derfelben Stelle, allein der Anblid ift ein anderer, weil bier die Augen auf dem Scheitel einen breiten Raum, cbenfo, wie das Geficht behaart, zwischen fich laffen. Durch die Loupe besehen, zeigen sich auch die Augen behaart, aber schwarz, während der übrige Ropf mit Ausnahme einer glänzend schwarzen Längsftrieme im Geficht und des unterften, etwas nach unten herabgezogenen Theiles deffelben dicht mit braungelben Barchen befest ift; ebenfo das gange Bruftftud.

Der dunkelbraune, fünfgliedrige hinterleib hat an seinen vordern Gliedern mehr oder weniger deutliche, gelbliche Seitenflecke, und ist seitwärts, bessonders aber am etwas ausgehöhlten Bauche ebenfalls behaart. Die hinsterschenkel, etwas länger als die mittleren und vordersten, sind wie ihre gekrümmten Schienen an der obern und untern Kante mit einer Reihe schwärzlicher Borstenhaare besetzt. Die glashellen, nackten Flügel tlaffen in der Rube.

Indeß darf man nicht meinen, daß unfere Tliege erft jest Leben befomme, etwa um die Berrin zu fein im Reiche der geftugelten Infetten für die menigen Bochen, welche dem Berbfte noch angehören. Gie mar ichon früher da; fie war ce, welche die Aftern unferer Garten mahrend ihrer Glangperiode formlich belagerte, fie gepachtet ju haben schien. Wenn fie une damale weniger auffiel, fo hatte dies einzig und allein feinen Grund darin, daß außer den Sonigbienen noch verschiedene Arten wilder Immen und andere, ibr abnliche Fliegen fich zwischen ihren Schwarmen befanden und der Anblick der Gefammtmaffe das Bild der einzelnen Art mehr verwischte. Bir entsinnen une nun auch recht wohl, daffelbe Thier an noch gang andern Orten angetroffen zu haben, als im Schoofe lieblicher Blumen. Die Stätten der Bermefung und des Moders, Dungergruben und die widerlichen Binkel mit ihrem Unflath, die wir besonders auf dem Lande in deren Rabe antreffen, jauchige Biebställe u. dgl. m, find von ihnen gefuchte Orte. Da gehören fie auch bin, da finden wir fie wieder, wenn mir und nach ihrer Herfunft erfundigen.

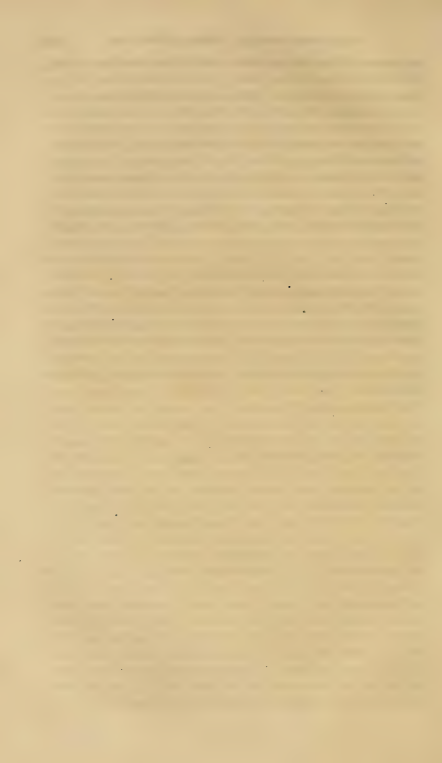
Mein Großvater pflegte in einem ominofen Bintel feines Blumengartens mahrend des Commers ein Fagchen zu halten, worin fich ein Aufauf auf hornspäne befand, sparfam angewandt, ein vortreffliches Dungemittel für Levkopen. Da ich ale Knabe alljahrlich die Sommerferien bei den Großeltern verlebte, und, ohne eigentlichen Jugendgefpielen, auf mich felbft beschränft, in allen Binfeln des alten Bfarrhaufes und feiner Garten umberfroch, jo durfte auch jenes Jag nicht ununtersucht bleiben. Gin alter Stod jum Umruhren ragte immer daraus hervor. Es murde alfo gerührt, aber welches Schaufpiel gab es da für den neugierigen Blid, welchen Genuß für die Nafe! Dem bewaffneten Auge des Forschers hatte fich gewiß manderlei dargeboten, dem unbewaffneten des Anaben fiel nur ein Gewühl von ichmutigen, dicken Maden mit langen Schwänzen auf, wie ich fie auch in der feuchten Umgebung auf der Erde, oder vielmehr im Schlamme berumfriechend fand; Rinnfteine, wo fich ein Bodenfat fammelt, und ahnliche jauchige Stellen find, wie ich mich fpater überzeugte, ihre Beimath. Ausgewachsen mißt der fast enlindrische, am Bauche faum plattere Leib acht und der Schwang allein neun Linien, jener hat vorn mehrere Falten und

einen eingestülpten Kopf mit zwei glatten hornartigen Fühlhörnern. Um Bauche stehen zwei Reihen seitlicher, auf ihrer Mitte mit schwarzen Börstschen besetzer Querwülste (sieben an Zahl), die bei den verschiedenen Beswegungen des Thieres mehr oder weniger deutlich hervortreten; denn es sind die Haftdornen, welche statt der Beine benutt werden, wenn die Made sich in ihrem schlammigen Elemente, einen sestenen Grund unter sich, fortsbewegen will. Der Schwanz, an seinem Grunde ebenfalls etwas rauh, endet in eine dünnere aus und einziehbare, glatte, röthliche Spize. Benn die Made in slüssigigeren Medien sich bewegt, wie z B. in jenem Fasse mit auf Hornspäne ausgegossenem Basser, kann man sie, gleich den Mückenslarven, mit dem Schwanze an der Obersläche hängen sehen, und dieser ist daher nichts weiter, als — die Athemröhre des Thieres, als welche sie auch der innere Bau erkennen läßt.

Bo man viele von diesen Maden findet, zeigen fich auch, aber an etwas trodnere Stellen gurudgezogen, Gebilde, denen man anficht, daß fie ihnen angehören, ohne fie felbst zu fein. Sie haben die Form derfelben, aber durch Busammenschrumpfen und gablreiche Falten, im verjungten Mafftabe, find hart und fteif, ohne Bewegung, und auf dem Rucken, genau über dem zweiten Fußpaare, welches wie die übrigen nur noch durch die Gruppen der schwarzen Borften angedeutet erscheint, fteben zwei ftumpfe, nach vorn gerichtete, gerade Sornchen. Die Bermuthung liegt nabe, daß es die Buppen jener Maden oder Larven feien, und wer fich die Muhe giebt, fie weiter zu beobachten, wird es bestätigt finden. Nach zwölf bis vierzehn Tagen löft fich auf dem Rücken die Saut wie ein Deckel los, der hinten mit jenen geraden gornern, vorn mit den beiden fürzeren, gefrummten, welche vorher ale die Ruhlhörner bezeichnet murden, endigt, ein feuch= ter Rücken wird bloß und gemächlich kommt daraus hervor - - eben jene Fliege, der man von der Lebensweise ihrer Larve den Ramen "Schlammfliege" beigelegt hat. Sie putt und fonnt fich, und ift fie erst trocken, busch! fliegt fie davon und fieht fich in der Welt um.

So weit reichen meine Beobachtungen, das noch Fehlende läßt sich leicht mit großer Wahrscheinlichkeit vermuthen. Im Spätherbste legt das Weibchen seine Eier an solche Stellen, wo sich die Larven sinden. Sie überwintern und friechen im Frühjahre aus, sobald die Bedingungen zu ihrer Lebensfähigseit vorhanden, wachsen und gedeihen am besten bei warmer Witterung und ziehen sich nach der Feuchtigkeit hin, wenn es ihnen an einem Orte zu trocken wird; denn wenn sie auch nicht schnell vom Flecke kommen und manchmal das Gleichgewicht zu verlieren scheinen bei ihren Marschübungen, so lassen sie sich die Mühe nicht verdrießen, bis sie ihren Zweck erreicht haben, und man kann sie unter Umständen an Wänden von

Säufern und Befägen bis zu unbedeutenden Soben emporklimmen feben. Db fie fich auch einige Male häuten, ehe fie ihre volltommene Größe erlangt haben? Die lette Saut ftreifen fie bei der Bermandlung nicht ab, fondern verpuppen fich in derfelben. Wie und zu welchem 3mede ihnen dabei die Bornchen auf dem Rücken machfen mögen, kann und vielleicht der verrathen, dem es Spag macht, diefe unfaubern Gefellen lange und regel= mäßig zu beobachten. Roch Gins. Bo fommen im allererften Frühjahre Die Schlammfliegen ber, die man an den Beidenfatchen fangen fann? Heber Winter lebten fie nicht, ihr frisches Aussehen burgt bafür, baß fie ihre Buppenhulle erft verlaffen haben. Meiner Meinung nach find es die Spätlinge aus vorigem Jahre, denen die rauhe Bitterung über den Sals fam, che fie ihre Metamorphofen beenden fonnten. Dergleichen Berfpati= gungen finden wir häufig und muffen fie ale eine Borfichtsmaßregel der Mutter Natur betrachten, welche dafür forgt, daß fich an einer Lofalität ein Infett auch dann erhalt, wenn es in dem für gewöhnlich den Binter ju bestehenden Lebenszustande irgendwie beeinträchtigt, gefährdet sein follte. Gingen alfo wirklich einmal im Winter die Gier unferer Schlammfliege gu Grunde, fo waren immer noch einige Puppen vorhanden, welche mit Beginn des nachsten Fruhlings für die Fortpflanzung ihrer Art forgten, die wir dann im Berbfte doch antrafen, wenn auch in bedeutend geringeren Mengen.



#### Die Pferdemagen-Biesfliege, gemeine Pferdedassel, Pferdebreme

(Gastrus equi).



a) Larve. a') ihr Kopf von vorn gesehen und noch bedeutender vergrößert. b) leere Puppenhulle.
c) Bollfommenes Insett, beide lettere in naturlicher Größe.

Reine zweite Ordnung ber Insetten ift so mannigfaltig in ihrer Entwickelungeart wie die Aliegen. Die Larven der einen leben im Baffer, ber andern in oder auf der Erde. Sier wieder von allen möglichen Bflangen, lebenden oder abgeftorbenen, fleinen Thieren oder den verwefenden Neberreften der großen. Bir wollen jest eine genauer kennen lernen von der Babl berjenigen, die fich ale Larven die Leiber unserer Hausthiere und des Hochwildes auswählen, aber nicht der todten, fondern der lebendigen. Da ich nicht voraussehen darf, daß meine geneigten Lefer, mit vielleicht geringer Ausnahme, Gelegenheit hatten, eins diefer fonderbaren Thiere zu beobachten, fo fei es erlaubt einige all gemeine Bemerkungen über diefelben vorauszuschicken. Die Fliegen find schwer zu finden und darum felten, durch= schnittlich von Größe und Gestalt einer Honigbiene, und durch ihre Behaarung fleinen Summeln nicht unähnlich. Ihre Lebensdauer ift fehr kurg, mahrend welcher fie feine Rabrung ju fich nehmen, weil fie nicht konnen; denn ihnen fehlt jegliche Mundöffnung. Die furgen dreigliedrigen Fühler mit einer Endborfte figen in einer fleinen Stirngrube und werden darum leicht überfeben. Außer den großen, zusammengesetten Augen trägt der Ropf auf feinem Scheitel drei Rebenaugen in ein Dreieck geftellt. Der vier = bis funf= gliedrige Sinterleib endet beim Beibchen in eine ausschiebbare Legröhre. Die Füße find fünfgliedrig und tragen die gewöhnlichen zwei Rlauen, zwischen denen ein aus zwei bis drei Rebenklauen gebildeter Ballen fteht. Die Beibden der Bferdedaffeln, deren man funf Arten fennt, legen ihre Gier allermeift an die vordern Ertremitäten der Pferde, Efel und Maulthiere, und Die Larven gelangen theils durch Lecken, theils durch ihre eigenen Bewegungen nach und nach in das Innere (ben weichen Gaumen, Magen, 3wolffingerdarm und After) der genannten Thiere. Undere, welche die Rinder, Siriche, Rennthiere bewohnen, legen die Gier auf den Rucken und die fleis schigen Theile derfelben, die Larven freffen fich unter das Fell und bewohnen hier im Bellgewebe jede einzeln die durchbie gebildete Beule und nahren fich von dem Eiter derfelben. Die Schaf-Biesfliege oder der Stirngrübler endlich,

sehr kurz und filbergrau behaart, legt ihre Eier an die Nasenlöcher, und die Larven nähren sich vom Schleime der Nase höher oben in derselben. Erswachsen verlassen alle ihre Wohnungen, bleiben auf der Erde liegen, oder bobren sich, wo diese nicht zu hart, ein wenig unter ihre Oberstäche ein, um in ihrer Haut eine Tönnchenpuppe und wenige Wochen darnach das vollstommene Insetz zu werden.

Bir gehen jest zu der gemeinsten der Pferdebremen über, welche in ihren einzelnen Ständen oben abgebildet ist. Am großen Kopfe stehen die dunkelbraunen Augen, beim Männchen näher an einander, als beim andern Geschlecht, daher die in ihrer Mitte hellbraun pelzige Stirn hier breiter, das Gesicht ist weißgelb dünn behaart. Den Rücken bekleidet vorn ein dichter, bräunlichgelber Pelz, hinten seine schwarze, die Seitentheile und Brust unten weißgelbe Haare. Der Hinterleib ist an seiner Burzel durch gleiche, aber dünnere Bedeckung schwarzbraun, weiter bin glänzend goldigbraun, am Bauche heller. Die schwach getrübten Flügel, welche in der Rube getragen werden, wie Figur e zeigt, sind mit einer wellensörmigen, schwärzlichen Querbinde und drei solchen Bünktchen verziert, deren eines nächst der Burzel, die beiden andern an der Spize stehen. Die gelben, schwachen Beine tragen gelb und schwarz gemischte Haare. Bei alten, in Sammlungen aufsbewahrten Eremplaren verbleichen die Karben unter Umständen allmälig.

Sat die Kliege ihre Buppenhulle durchbrochen, mas in der Regel an iconen Tagen in den erften Morgenftunden geschiebt, fo ift fie, wie jedes neugeborne Insett, noch weich und feucht, besondere die zusammengefalteten Alugel. Merkwurdig an ihr ift in diefem Buftande eine große Stirnblafe, welche abwechselnd anschwillt und zusammenfällt. In jenem Falle bedeckt fie die gange Stirn bis über bas Genick und ift durchfichtig. Man glaubt, fie leifte dem Thiere beim Durchbrechen der Buppenhulfe gute Dienfte. Schnell von der Sonne getrochnet und erhartet, fliegt das Thierchen auf, um fein anderes 3ch zu fuchen, und man meint eine Biene zu feben. Nach der Baarung geht das Beiben an fein Geschäft, flüchtig und unftat umschwarmt es das Pferd, welches ihm auf der Beide, auf dem Uder oder der Landstraße begegnet, und zwar nur bei beiterer Bitterung, umflammert feine Saare fo lange ale nothig ift, um ein bie zwei und auch mehr Gier an diefe in furgen und gleichen Abständen anzukleben, fliegt auf, kommt wieder in derfelben Absicht und fahrt fort, fo lange Tageszeit, Witterung und ber Aufent= halt des Pferdes im Freien es ihm gestatten; in die Ställe oder bas Baffer folgt es den Bferden nie, ruht auch bei Nacht und unfreundlichem Better. Der Leib eines Beibes ift durchaus mit Giern angefüllt, deren Bahl fich bis auf fiebenhundert belaufen mag. Erft weiß, fpater gelblich gefarbt, find fie länglich, etwas gebogen und am ftumpfen, freien Ende ichief abgestutt.

Bier schließt fie ein glanzender Dedel, welchen die nach wenig Tagen ausfcblüpfende Larve abstößt. Barme der Luft und ftarte Ausdunftung des Bferdes befördern die Entwicklung. Die jungen Larven ichlängeln fich inftinftmäßig felbft nach den Lippen der Pferde oder werden von andern Stellen in Kolge des durch fie veranlagten Sautreizes mittelft diefer weggeleckt und verschluckt. Die fleischrothe, etwas breitgedrückte erwachsene Larve ftellt Rig. a um den vierten Theil vergrößert von der Bauchseite dar, a' den Ropf weiter vergrößert. Un ihm figen oben zwei aus- und einziehbare Barzchen und an den Seiten der langegefpaltenen Mundöffnung zwei hornige Saken gum Westhalten. Alle Leibesglieder, nur die letten ausgenommen, find an ihrem Borderrande mit meift doppelter Reihe rudwärts gerichteter Stacheln befest, welche die Stelle der Beine vertreten. Am breitgedrückten, beutelartigen Ende liegen die Deffnungen zum Athmen. Im Magen, auch einzeln im Schlundende haten fich die Larven nun feft, und man findet fie in von ihnen gebildeten Gruben oder Bellen, befondere bei Beidepferden nicht felten in gangen Reftern von fünfzig bis hundert beifammen, größere und fleinere. Sie faugen an der Schleimhaut wie Blutegel, erzeugen Grubchen und nach und nach größere Söhlungen, welche eine eiterähnliche Fluffigkeit absondern, wovon fie fich ernähren. Diese Stellen vernarben auch wieder, wenn fie verlaffen find. Unfange machfen die Maden fehr fchnell und andern bieweilen ihren Aufenthaltsort. Haben fie durchschnittlich zehn Monate ihr Unwesen getrieben, fo verlaffen fie das gequalte Thier mahrend des Mai, Juni und Juli. Auf ihrem langen Bege durch die Darme, welchen fie, unterftütt durch die peristaltischen Bewegungen derselben, in verhältnismäßig furger Beit zurücklegen, icheinen fie ihre vollkommene Entwicklung noch gu erlangen; denn es hat nur in äußerft feltenen Fällen gelingen wollen, aus folden Fliegen zu erziehen, welche dem Magen zu Grunde gegangener Pferde entnommen wurden. Auf der Erde angelangt, graben fie fich fentrecht ein, bis fie vollkommen von jener bedeckt find, kehren fich um und verpuppen sich, d. h. sie schrumpfen ein, erhärten, der Ropf zieht sich zurück, dafür treten aber die Enden zweier in feiner Rahe liegender Athemröhren etwas hervor und bilden zwei furze Bornchen, jedenfalls die Respirationsorgane der etwas gefrummten, fonft tonnenformigen Buppe. Bur Ausbildung der Fliege find bei einigermaßen gunftigen Witterungeverhältniffen durchschnittlich seche Wochen hinreichend; nach Bollendung derselben sprengt fie die Buppenhulfe am Ropfende in zwei muschelformige Salften (Rig. b), wovon die obere mit den hörnchen gewöhnlich abfällt, und geberdet fich, wie oben ichon erzählt murde.

### Die Stuben- und Schmeißfliege

(Musca domestica und vomitoria).



a) Barve. b) Puppe. c) die blaue Schmeiffliege, farf vergrößert.

Rein Thier, dies fann wohl ohne Uebertreibung behauptet werden, ift dem Menschen ohne sein Buthun und ohne ihn felbst zu bewohnen, ein fo treuer, ibm in der Regel recht läftiger, unter Umftanden unausftehlicher Begleiter, ale die Stubenfliege (Musca domestica). Sie versteht es ebenso gut, sich im falten Lappland häuslich einzurichten, wie die Unnehmlichfeiten der Länder unter dem heißen Erdgürtel zu murdigen. Bir alle fennen ihre fchlimmen Gigenschaften, die Budringlichkeit, Naschhaftigkeit und die Sucht Alles und Jedes zu besudeln, eine Tugend wird Niemand von ihr zu rühmen miffen, als etwa der unnüte, faule Schulbube, daß fie mit fich fpielen läßt. Für fie ebenfo menig ein Berdienft, wie der Umftand, daß fie einer großen Angahl von Bogeln, den Frofchen und Eidechsen aut schmedt. Une wird fie, besonders gegen Ende des Sommere, wo fie die fühlen Rachte und Morgen maffenhaft in die Saufer treiben, oft febr läftig. Das foll aber noch nichts fein gegen die Qualereien, welche fie den Bewohnern des füdlichen Europa angedeihen läßt. "Ich traf, ergablt Arthur Doung in seinen intereffanten Reisen durch Frankreich, zwischen Bradelles und Thung Maulbeeren und Fliegen zugleich. Unter dem Ausdrucke Fliegen meine ich jene Mpriaden, welche den unangenehm= ften Umftand des fudlichen Klimas ausmachen. Sie find die vorzüglichften Qualen in Spanien, Italien und ben Dlivendiftriften granfreiche, nicht weil fie beißen, stechen oder verlegen, sondern weil fie summen und necken. Mund, Augen, Ohren und Rafe werden Einem voll davon, fie ichwärmen über alles Egbare, Dbft, Bucker, Milch. Jedes Ding wird von ihnen in folden zahllosen Seeren angefallen, daß es unmöglich ift, eine Mablzeit zu halten, wenn fie nicht von Jemandem, der nichts Anderes zu thun bat, unabläffig vertrieben werden. Auf zubereitetem Bapiere und mittelft anderer Erfindungen 52) werden sie mit folder Leichtigkeit und in folder Menge gefangen, daß es bloße Nachläffigkeit ift, wenn fie fo unglaublich überhand nehmen. Wenn ich in diesen Gegenden Landwirthschaft triebe, fo murde ich vier bis funf Morgen jedes Jahr mit todten Aliegen dungen."

Obgleich später im Jahre eine Zeit kommt, in der sie verschwunden sind, erhält sich doch eine und die andere auch während des Winters in unsern Zimmern, noch mehr aber in den warmen Ställen, und es bedarf nur einiger schönen Tage im jungen Jahre, so lassen sie sich hie und da auch im Freien von der Frühlingssonne bescheinen. Eine ganz eigenthümsliche Todesart unter ihnen fällt in einem Jahre mehr, in einem andern wieder weniger auf. Mit ausgespreizten Beinen trifft man sie an den Wänsden, oder draußen an beliebigen Gegenständen, der Hinterleib ist ihnen anzgeschwollen, die Berbindungshaut seiner Glieder tritt als leistenartiger Schimmelstreisen auf, so daß jener schwarz und weiß geringelt erscheint. Beim Dessinen sindet man den Hinterleib ebenfalls hohl und schimmelig. Selbst die Stelle, an der sie sitzen, ist mit einem Ansluge von Schimmel überzogen, welcher den Leichnam sestzuhalten scheint.

Im Spatsommer, besonders wenn Biebställe nicht fern find, pfleat fich noch eine andere Sorte von Fliegen in den Zimmern einzustellen, die von ihrer blutfaugenden Gigenschaft den Ramen "Stech fliegen, Badenftecher" erhalten haben und nicht mit der in Rede stehenden verwechselt werden dürfen. Sie find etwas fleiner und an dem, wie bei den Stechmuden acformten Saugruffel auf den erften Blid von ihnen zu unterscheiden. Da= gegen ift der blaue "Brummer" in Bau und Lebensweise der Stubenflicge febr nabe verwandt. Wer follte fie nicht ichon gebort und gefeben baben. jene großen Brummfliegen mit dem schwarzgewürfelten, ftablblauen Sinterleibe, welche die Gensterscheiben immer mit ihren Ropfen einstoßen moch ten und fofort fich einstellen, wenn fie aus weiter Ferne Fleisch mittern, um ihre Gier (Schmeiß) daran zu legen, weshalb man fie unter dem Ramen der Fleifch = oder Schmeißfliegen" allenthalben kennt und fürch= tet. Ropf = und Flügelbildung giebt Figur c; eine fleine Schuppe, unter welcher die Schwinger liegen, und die borftige Behaarung an allen Thete len, befonders Bruftftud und Beinen haben fie mit den Stubenfliegen gemein.

Die Fruchtbarkeit beider erreicht eine außerordentliche Höhe durch die Menge der Eier, welche das Beibchen absetzt, und durch die Schnelligkeit, in der sich die Brut entwickelt. Die Stubensliege legt jene in Klümpchen von 60 — 70 Stück in Zeit einer Biertelstunde. Bon Gestalt sind sie sast walzensförmig, an dem Ende, aus welchem die Made ausschlüpft, etwas spizer, und werden von zarter, wie Perlmutter weißglänzender Haut umgeben. Die der Schmeißsliege haben die etwas gekrümmte Form einer Gurke und in der Einbiegung eine Längsleiste, in welcher sie sich öffnen; auch sie werzen in kleinen Hausen von 12 bis 100 Stück gelegt, etwa im Ganzen 200 von jedem Beibchen. Diese vorzugsweise an Fleisch, jene an Mist. Jedoch

find beide Mutter nicht eben mahlerifch, die Stubenfliege verschmaht das Rleisch nicht, legt ihre Gier an verdorbenes Brot oder Getreide, Melonenichnitte, todte Thiere, in nicht rein gehaltene Spudnapfe, ja an den Schnupftabat in den Dofen, wenn man fie ihnen offen hinftellt, die Schmeißfliege geht an alten Rafe, Mas, irregeleitet durch den Geruch fogar an die eigenthumlichen Bluthen der fogenannten Maspflanzen (Stapelia). 3ch tann jest nicht mehr entscheiden, welcher von beiden Arten die Gier angehörten - ein er jedenfalls -, welche ich vor langen Jahren um die Augen und Rafenlöcher einer jungen, lebenden Gule gelegt fand, welche mit ihren beiden Gefchwi= ftern an einer felfigen Stelle frei im Sonnenscheine dafag und von ihren Meltern ängstlich umfreift murde. Die Thiere, welche noch nicht fliegen fonnten, hatten jum Leidwefen der Alten ihr gewiß in der Rahe befindliches Reft fed verlaffen und murden in diefer fritischen Lage von mir entdedt, mitgenommen und aufgezogen. In höchstene vierundzwanzig Stunden fommen die Maden (Rig. a) jum Borfchein. Gie feben weiß aus, find fegelförmig von Gestalt, hinten abgeftutt, und haben vorn je ein feitliches und am Leibesende zwei größere, nebeneinanderliegende, braune Luftlöcher. In der Bildung diefer untericheiden fich beide Arten etwas, wie auch in der ihres Kopfes, wenn wir die vorderfte Leibesspige fo nennen wollen. Die Maden der Stubenfliege haben einen ichwarzen Sagen am Maule, die der Schmeißfliege ihrer zwei und dazwischen noch eine Art von furgem Pfeil. Die Safen dienen ihnen außer zum Freffen auch zum Fortkriechen bei dem ganglichen Mangel von Beinen und fie erfegenden Rleischwarzen. Der flusfige Unrath, welchen die Maden von fich geben, scheint die Käulniß ihrer Nahrung, befonders des Fleisches zu befördern. Bald find die von ihnen bewohnten Gegenstände durchwühlt; denn obgleich ohne Augen, flieben fie das Licht und arbeiten fich daber fcnell in jene hinein. Ein Beobachter ließ eine blaue Rleischfliege ihre Gier an einen Fisch legen. Am zweiten Tage nach dem Ausschlüpfen maren die Maden schon noch einmal fo groß, aber immer noch flein genug, daß ihrer 25 bis 30 jufammen faum einen Gran mogen, ichon am dritten Tage mog jede für fich allein 7 Gran, mar mithin binnen vierundzwanzig Stunden gegen 200 Mal fcmerer geworden. In England trug fich vor Zeiten eine grauenhafte Beichichte zu, welche von verschiedenen glaubwürdigen Seiten bestätigt wird und zu der es auch anderwärts - wenn auch nicht fo entsetliche - Gegenftude giebt. Ein Almosenempfänger - Namen von Mann und Ort merden genannt - welcher in Folge feines unruhigen Befens nicht Luft hatte, in dem Arbeitshause seiner Pfarrei zu bleiben, sondern vorzog in den benachbarten Dörfern bettelnd umber zu ftrolden, erhielt milde Gaben, meift aus Brot und Fleisch beftebend. Benn er feinen Sunger gestillt hatte, pflegte

er das Nebrigbleibende, befonders das Fleisch auf der Bruft zwischen Saut und Semde zu fteden. Rachdem er einft einen beträchtlichen Borrath davon zusammen gebracht batte, fiel er in eine Unpaflichkeit und legte fich auf einem Feldwege nieder, wo von der Sonnenhige jener Jahredzeit - es war Mitte Juni - das Fleisch bald in Fäulniß überging und voll Fliegen wurde. Diefe fuhren nicht nur fort, die unbelebten Fleischstücke zu verzehren und zu ihrem Bortheile zu verwenden, sondern auch der lebende Körper blieb nicht verschont. Ale ber Unglückliche zufällig von einigen Borübergebenden gefunden murde, mar er fo von den Maden angefreffen, daß fein Tod unvermeidlich ichien. Nachdem man, fo gut es geben wollte, diefes ekelhafte Ungeziefer weggefchafft hatte, führten ihn die barmherzigen Gas mariter in ihre Beimath und holten fogleich einen Bundarzt berbei, welcher erflärte, der Rorper befände fich in foldem Buftande, daß er den Berband nur einige Stunden überleben wurde. Go gefchab es auch, der Unglückliche ftarb - angefreffen von Fliegenmaden. In Baraguan find Falle dagewefen, wo Leute nach einem Rasenbluten mahrend des Schlafes von heftigem Ropf= web befallen wurden und nicht eber Erleichterung fanden, bis fie einige Aliegenlarven berausnießten. Fieberfranke auf Jamaita muffen mit größter Aufmerksamkeit beobachtet werden, damit ihnen nicht eine große blaue Fliege ibre Gier in Rafe, Mund, an das Bahnfleifch lege, von wo aus einzelne Maden ichon bis zum Gehirn gelangt find und den Unglücklichen einen entsehlichen Tod gebracht haben. Laffen wir dahingestellt fein, ob die verderblichen Fliegen gerade die von und besprochenen Arten find, da es noch verschiedene andere giebt, welche gang ähnlich leben. Unter allen Umftanden aber bleibt es auch bei une zu Lande etwas fehr Gefährliches, in der warmen Jahredzeit im Freien ju ichlafen, ba die angeführten Beispiele lebren, daß die une von Seiten an fich gang harmlofer Gefchopfe drobenden Gefahren größere Bedeutung haben, ale wir zu glauben geneigt find.

Bor Zeiten hat es nicht an Ceuten gesehlt, welche behaupteten, dersgleichen Maden entständen von selbst an faulenden Gegenständen und die, einen menschlichen Leichnam auszehrenden, sogenannten "Leichenwürmer" seien nichts weiter als die sichtlichen Zeichen seines fündlichen Lebens. Heut zu Tage wird kein vernünftiger Mensch solchen Unsinn für möglich halten, sondern annehmen, daß diese oder andere Fliegenarten ihre Gier an den Todten absetzen, wenn auch Niemand dasselbe bemerkt hatte.

Je nach den Umständen: günstiger Witterung und nahrhafter, reichelicher Rost, sind die Maden in 8—14 Tagen erwachsen. Jest geben sie mehr aus einander und suchen wo möglich Erde zur Berpuppung; finden sie feine, so bringen sie ibre Verwandlung auch auf derselben fertig, aber immer erst nach großer Unruhe und mancherlei Anzeichen des Unbehagens. Ohne

vorangegangene Häutung schrumpfen sie zu einem anfangs rothbraunen, später dunklen, sesten Tönnchen zusammen, wie die Fig.b versinnlicht. Nach 5—6 Tagen sindet man beim Deffnen desselben die künstige Fliege in zarter, weißer Masse schon vorgebildet, nach abermals 8 Tagen ist sie so weit lebenskräftig, daß sie dies Tönnchen selbst vorn sprengt durch Ausblähen ihres Kopses und zum Borschein kommt; was stets am Tage, nie des Abends oder Nachts geschieht. Es versteht sich von selbst, daß die im Spätherbste erwachsenen Maden als Buppen überwintern und erst im nächsten Frühjahre auskriechen, und zweitens geht aus dem Gesagten hervor, daß während des Sommers eine ganze Reihe von Generationen erstehen und das Fliegenvolf zu einem unermeßlichen heranwachsen müßte, wenn Thiere und Menschen ihm nicht aussässichen der, was dasselbe ist, in Salpeterlösung gelegt werden; auch kann man es mit Psesser einreiben.

# Die graue Fleischfliege

(Sarcophaga carnaria).



Bir muffen nothwendig noch einer Fleischfliege gedenken, die une im Allgemeinen weniger in unfern Behaufungen begegnet, besto gablreicher aber von Anfang Mai bis in den fpaten Berbft binein draußen im Freien, an Baumftammen, auf Blumen, Wegen und besonders überall da, mo fich verwesende Thier= und auch Pflanzenstoffe vorfinden. Sie wechfelt in Größe fehr; die ftete fleinern Mannchen übertreffen biemeilen menig eine berbe Stubenfliege, mahrend die Beibeben in der Regel etmas größer als die blaue Schmeiffliege werden und vor Allem in ihrem Baue ichlanter erfcheinen, ale fie. Das blaggelb fchillernde Weficht, der ebenfo gefärbte, mit ichwarzen Striemen wechselnde Ruden und der braun, schwarz und ebenso schillernde, würfelig gezeichnete Binterleib machen fie leicht kenntlich. Die Figur ftellt ein Beibchen dar. Mit der vorigen hat fie die Flügelbildung und die große Schuppe gemein, welche die Schwinger gang verdeden, unterscheidet sich aber wefentlich von ihr durch die an ihrer Spite nackte, nur zur großen untern Sälfte gefiederte Rüblerborfte und die farten, langen Borftenhaare an den Sinterrandern der Leibesglieder, wie überhaupt an allen Körpertheilen; auch kommen bier die Augen nie fo nabe zusammen wie dort, obaleich fie beim Männchen fich ebenfalls näher treten, als beim Beibchen.

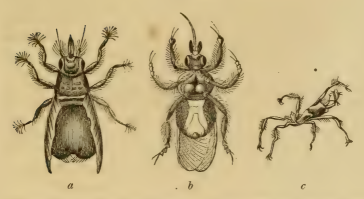
Dies Alles bestimmte mich jedoch nicht, die graue Fleischsliege, welche der blauen in ihrer Lebensweise sehr nahe kommt, hier einer nähern Besachtung zu würdigen, sondern weil sie zu den wenigen Fliegen gehört, welche lebendige Junge gebären. Wenn man weiß, daß die Natur überall in der ganzen Insestenwelt die Einrichtung sesthält, daß ein vollstommen entwickeltes Thier, d. h. ein solches, welches befähigt ist, die Art fortzupflanzen, seinen Körperumsang nicht mehr vergrößern kann, mithin ausgewachsen ist, so wird man jenen Ausdruck nicht dahin deuten wollen, daß die graue Fleischsliege ein Thier zur Welt bringen könne, so groß wie sie selbst ist. Nein, sie legt nur keine Eier, sondern Maden. Diese friechen im Mutterleibe aus dem Eie aus und suchen dann das Freie.

Schon Reaumur, jener fo fruchtbare Beobachter ber Infeftenwelt, bemertte diese Thatsache und untersuchte fie genauer. Der Gierstod der weiblichen Kliege erscheint als ein Gefäß, deffen Bande wie ein Band geformt und spiralig zusammengerollt find. Wickelt man eine auf, fo ergiebt es eine ungefähre Länge von 21/2 Boll, mabrend die Kliege felbft kaum einen halben Boll mißt. Der Breite nach liegen 20 Maden und auf einer Lange von 3 Linien 100 neben einander, mithin in einem Bandftuck von 3 Linien Länge 20×100, wurde fur den gangen Gierftock 20,000 Larven ergeben. Bei Betrachtung durch die Loupe, welche allein folche Sachen lehren fann, bemerkt man übrigens, daß jede Made in einem dunnhäutigen Gie liegt. Auch angenommen, wozu gerade fein Grund vorhanden, daß nicht die Sälfte der ungeheuren Angahl zur Entwickelung gelangt, und etwa nur acht Taufend geboren werden, fo ift die Fruchtbarkeit diefer Thiere doch immer noch eine Schrecken erregende. Die Neugebornen machsen, wie das ihnen verwandte Ungeziefer, febr ichnell und haben nach acht Tagen ihre volle Größe erlangt. Sie find fegelförmig, ichmutig weiß, mit zwei schwarzen, bornigen Ropfhafen, über denen zwei Fleischwarzen stehen. Ihr ebenfalls abgestuttes, dickeres Leibesende ift etwas ausgehöhlt, rundum mit jufammenziehbaren Bargen befett und in ihrer Mitte mit zwei Luftlochern verseben. Noch je ein scitliches, gezähntes Luftloch steht hinter dem spigen Ropfe. In irgend einem Binfel, oder flach unter der Erde werden fie ju braunen Tonnchen und aus diesen schlüpfen nach 18 - 20 Tagen schon die Fliegen aus. Da hiernach in durchschnittlich vier Wochen die gange Entwiekelung vollendet ift, fo durften vier Generationen in einem Jahre als Minimum anzunehmen fein. Wie viel in diefer Beitfrift von einem überminterten Beibehen Rachkommen abstammen fonnen, wird der Liebhaber durch die Babricheinlichkeiterechnung berausbringen; die Babl könnte aber unfere hausbadenen Begriffe von der Bahl leicht überschreiten!



### Die Wanzen- oder Laussliegen

(Pupipara).



a) Schwalben lausfliege (Stenopteryx Hirundinis). b) Begel lausfliege (Ornithomyia avicularia) von der Bauchseite. c) Eine Fledermaus Lausfliege (Nycteribia Hermanni); alle starf vergrößert.

3m verfloffenen Berbfte (erfte Balfte bes Oftober 1858) unternahm ich in Gesellschaft eines Freundes dann und wann Ercurfionen in die unweit der Stadt gelegene aus gemischten Beständen, Riefern und Laubholz gebildete, von mehreren ziemlich lebhaften Kahrstragen durchschnittene Saide, dem Saupttummelplage ber hiefigen Entomologen und Spazierganger. Raum hatten wir an gewiffen Stellen, die freier ale andere da lagen und nur mit Buschwerk bewachsen waren, einigermaßen Fuß gefaßt, fo rief mir mein Begleiter zu: "Sier bleibe ich nicht, da find ichon wieder die cfelhaften Fliegen," und zugleich drudte er die Fingerspite auf eine Stelle feines Genichts oder Rockes, um das ihm läftige Thier festzuhalten bis ich fame, es zu fangen und zu fpiegen. Er drangte dann weiter; benn bas Gefühl, ein folch mangenartiges Geschöpf fich im Geficht figen und da umberkrabbeln zu miffen, mochte ein zu unangenehmes fein, um dem fonft eifrigen Sammler wenigstens an diefer Stelle in Muße die Fortsetzung feiner Thätigfeit zu erlauben. Bis zum Stechen ließ er es nie fommen, was jedenfalls geschehen mare, wenn er den ungebetenen Gaft nicht gleich daran gehindert hatte. Mir flogen die Bestien niemals an, welchen Umftand mir trot aller Anstrengung unseres Scharffinns nicht erflären fonnten. Jedenfalls muffen diefe Thiere, die den Menschen eigentlich nichts angeben, in der Beife, wie man es bei dem ihm naher stehenden Ungeziefer und fonft läftig fallenden Infeften beobachten fann, gemiffen Berfonlichfeiten aus une un= befannten Gründen den Borgug geben. Das häßliche Thier, breitgedrückt und etma fo groß, wie eine Bettmange, aber mit einem, die Bruft an Breite nicht erreichenden hinterleibe, mar lederartig und glich am meisten noch der obigen Fig. b. Born am Ropfe trug fie eine etwas gebogene, fcmarzglangende, schnabelartige Ruffelfcheide, aus der eine fast doppelt fo lange, ebenfalls gebogene Borfte, der eigentliche Ruffel bervorragte. Die Beine mit fürzeren, aber dideren Schenkeln, ale bei Fig. b, find mit zwei langen, schwarzglänzenden, ftart gebogenen, etwas ungleichen Rrallen bewaffnet. an deren Grunde ein fleines Polfter mit ichmalem, langem Sautläppchen

fist. Die Augen erscheinen glänzend schwarz und glatt, nicht wie bei der abgebildeten Bogel-Laussliege matt und gegittert; die Flügel saßen ihr nicht eben sest und gingen leicht heraus. Kirby erzählt, daß er auf einer Reise im nördlichen Holland (21. Juli 1815) in einem offenen Bagen von der Bogel-Laussliege (Ornithomyia avicularia) gequält worden sei, die sich ihm auf den Kopf gesetzt und ihren Rüssel in die Haut eingebohrt hätte. Man meint, daß sie nach dem Absterben des von ihnen eigentlich bewohnsten Bogels diesen verließen, sich auf das erste beste, ihnen in den Burf kommende lebende Geschöpf niedersetzen, zwar wieder davon slögen, wenn es kein ihnen genehmer Bogel sei, aber doch erst einmal sein Blut kosteten.

Sehr ähnlich in Bau und Größe, nur etwas breiter und leicht an ihren schmalen Flügeln kenntlich, ist die an den Schwalben lebende Laussfliege Fig. a, etwa von der Größe einer ziemlich erwachsenen Bettwanze. Sie sindet sich in deren Nestern oft in größerer Anzahl und versiegt sich, wenn jene über den Fenstern menschlicher Wohnungen angeklebt sind, sogar bis in diese. Eine hatte den Beg in das Bett des herrn Sheppard gesunden, wo sie erst mehrere Nächte hindurch einen seiner Freunde beunzuhigte, und zulest ihn selbst, ohne daß sie als Uebelthäter entdeckt werden konnte. Schließlich fand man sie zwischen den Falten des Betttuchs, aus denen sie allnächtlich hervorgekommen war, um sich mit Menschenblut zu mästen.

Etwas fräftiger und breiter in ihrer Figur, dabei furzssügeliger als die vorigen stellt sich die den Pferden und Rindern in manchen Gegenden oft recht lästige Pferdelaussliege (Hippobosca equina) dar. Sie sitt gern an den weniger behaarten Theilen dieser Thiere und saugt daselbst Blut. Inzwischen läuft sie seit- und rückwärts, flammert sich mit ihren weit ausgespreizten Beinen, an denen je zwei lange und noch zwei fürzere Krallen sigen, nebst einem langen Ballenläppchen sest und bringt so durch Stich und Krabbeln an den empsindlichern Theilen den geplagten Thieren ein Jucken hervor, welches die geduldigsten zur Buth reizen kann. Ausgesscheucht kehrt sie gleich wieder zurück und beginnt ihre Quälereien von Neuem. In Färbung sind diese Fliegen den vorigen ebenfalls sehr ähnlich, Gelbbraun mit einigen dunkleren Flecken herrscht vor; die rostgelben Beine sind schwarz geringelt.

Noch mehr fpinnenartig, besonders wegen des Mangels der Flügel und des, das Bruftstud an Breite übertreffenden, etwas ectigen hinterleisbes sind die schmußigbraunen, durchweg start behaarten Schaflausfliesgen (Schafzecken, Teken) für diese Thiere eine ähnliche Plage, wie die eben genannten für Pferde und Rinder.

Das Sonderbarfte, mas man in diefer hinficht sehen kann, viel eher

einer langbeinigen Spinne als einer Fliege gleichend, sind die verschiedenen, auf Fledermäusen lebenden Schmaroher, wie Fig. c eine stark vergrößert darstellt. In ihrer Körpermasse sind sie alle bedutend fleiner als die bisher betrachteten Blutsauger, ihre ungewöhnlich hoch am Rumpse angewachsenen Beine aber verhältnismäßig bedeutend länger. Bewundernswerth ist die Schnelligkeit, mit der sie jetzt hier, im nächsten Augenblicke am entgegengeseten Ende der Fledermaus erscheinen. Steckt man mehrere in ein Gläschen, an dessen Wänden sie nicht haften können, so suchen sie sich an einsander zu halten und zappeln so lebhaft, daß es beinahe aussieht, als slögen sie im Kreise umher. 53)

Merkwürdiger als alles bisher von diefen Schmarogern Erzählte bleibt nun aber ihre Fortpflanzung. Reaumur verschloß am 18. September eine auffallend bide Pferde - Lausfliege. Schon nach wenigen Minuten kam aus ihr ein weißes, vorn ein wenig verdünntes, an der entgegengesetten Seite etwas ausgerandetes, mit zwei Sodern versebenes, und fo einem Samenkorne nicht unähnliches Gebilde heraus von der Größe des angeschwollenen Sinterleibes. Ein Ei konnte es unmöglich fcon darum fein, weil kein anderes Insett auch nur im Entfernteften fo große Gier legt. Um diefes Korn gleichmäßig warm zu halten, legte er es mit Batte in ein Gladden und trug es bei Tage unter feiner Achfel mit fich herum, bes Nachts legte er es unter das Ropffiffen. Nach vier Stunden hatte es fich braun gefärbt, nach zwanzig glangend fcmarz, wie polirt. Schon das Ansehen, mehr aber noch das Gefühl ergaben eine fehr feste Schale. Um 17. Oftober, alfo nach vier Wochen, öffnete es fich und eine vollkommen fertige Rliege fam zum Borichein. Die Mutter hatte mithin eine Buppe gelegt. Die erfindungereiche Natur, welche gewiffen Infekten, wie der , grauen Fleischfliege vorschrieb lebendige Maden zu gebären ftatt der allgemein üblichen Gier, geht noch einen Schritt weiter und läßt die hier ermahnten Schmaroger fertige Buppen gebaren, weshalb man diefe Abthei= lung auch "pupipare" Fliegen genannt hat. Die Larven bleiben in den Eihauten, bis fie gur Berpuppung reif find, und werden aus zwei um= fangreichen Anhangedrufen der Mutter ernährt, welche in den Giergang munden; fie schlurfen die Absonderungen jener Drufen durch die vordere, trichterförmige Deffnung der Gihaut ein und kommen nicht eber aus dem Mutterleibe heraus, bis fie mit der Buppenhulle umschloffen find. Db eine Fliege in ihrem Leben mehr ale eine Buppe zur Welt bringen konne, ift mir nicht bekannt, aber mahrscheinlich.

# Der Lloh

(Pulex irritans).



a) Parve. b) Puppe.

Als ein in der Welt umherziehender Flohbändiger einst seine abgerichteten Ernährer producirte und seine Aunst auch bei Hose bewundern ließ — man weiß nicht, ob man in solchen Fällen die Ausdauer der Menschen, solches Biehzeug zu dressiren, oder die Capacität dieses letzteren mehr anstaunen soll — geschah es, daß ihm ein Floh entwischte. Er sprach seine Besümmerniß darüber aus, und man hatte Mitleiden mit dem armen Manne. Es ward strenger Beschl ertheilt, den Entsprungenen lebendig wieder abzuliesern, wenn er sich später bei irgend einer der Damen bemerklich machen sollte! Die Borstellung war zu Ende und man ging auseinander. Es währte nicht lange, so schiefte eine Prinzessin dem Manne sein Thierchen zurück. Leider mußte dieser aber bekennen, daß es nicht das echte sei. Unter den mancherlei Exemplaren, welche noch eingeliesert wurden, besand sich denn endlich auch der Gesuchte.

Bon der Königin Christine von Schweden wird erzählt, fie habe auf die Flohe mit einer Kanone schießen laffen, und diefes Geschüt mit liliputischem Kaliber foll in dem Arsenale von Stocholm noch gezeigt werden. Un den Geschichtchen sei nun etwas Bahres, oder nicht, so viel steht fest, daß die Insetten feinen Standesunterschied unter den Menschen anerkennen. So aut fich die blutdürstige Mücke an dem rothen Lebensfafte des Fürften erquickt, ebenso gut weiß sich der Floh in den Palast einzuschmuggeln und Rühnheiten zu erlauben, die nur ihm, wenn er schlau genug ift, verziehen werden; mag er fich immerhin in der unsaubern Sutte des Armen wohler befinden. Der Sundepels foll feine eigentliche Wohnung fein und gewiß ift, daß in Säufern, wo Sunde oder Raken gehalten werden, die Menschen am meisten seinen Qualereien ausgesett find. Ebenso gewiß ift es aber auch, daß verschiedene Thiere specifisch verschiedene Flöhe ernähren 54), welche es unter Umftanden nicht verschmäben, auch einmal Menschenblut zu koften. Bie ce bei vielen unferer Sausthiere ichmer halt, ihre Stammart zu ermitteln, fo durfte es auch bei diefen Saus freunden ichwierig fein, ihren Stammbaum zu verfolgen. Go viel fteht fest, daß fie mit Abeligen und Burgerlichen in gleicher Beise verkehren, ohne sich in adelige und bürgerliche Flöhe zu trennen. Jedermann kennt sie ohne weiteres Signalement, welches wir uns daher ersparen können. Jeder weiß, wie ihre Stiche schmecken, wenn auch der Eine empfindlicher dagegen ist, als der Andere. Er, der Pulex, verlett mit seinem Rüssel wie die Mücke, Culex, kann zwar nicht sliegen und sinzen, wie sie, aber desto besser springen. Und hätten wir keinen andern Grund, in dieser Hinsicht nöthigt er uns volle Bewunderung ab; seine Muskelfrast als Aequilibrist ist außerordentlich. Die Sprünge, welche er zu Stande bringt, und die ihm Alles so zugänglich, ihn so surchtbar machen, übertressen seine Körperlänge etwa zweibundert Mal. Ein sechs Schuh hoher Mensch müßte demnach Säße von 1200 Fuß thun können, wenn er eine entsprechende Sprungsertigkeit entwickeln sollte.

Die Entstehungsgeschichte dieser Thiere, da sie weniger befannt sein dürfte, als diefe felbft, mag bier noch erzählt werden. Frau Pulex, bedeutend forpulenter als ihr Gemahl, legt ihre Gier - zwanzig scheint die geringfte Babl zu fein - vereinzelt in die Rigen der Dielen und sonftige Winfel und Schmutecken, und man bat beobachtet, daß fie bei den hunden an die äußersten Saarspiken friecht, den Hintertheil ihres Körpers nach außen gerichtet, und fo ihre Gier berabfallen läßt. Dergleichen Brutftätten, befonders auf Kinderstuben, haben vor Zeiten zu dem Glauben Unlag gegeben, die Alobe entständen aus Sagefpanen unter den Dielen, wenn diese mit Barn begoffen würden. Die Bermandlung feiner Holzspänchen in hupfende Blutfauger wird wohl ein vernünftiger Mensch nie angenommen baben, aber gang richtig ift's, daß Stubenkehricht, der an vielen Orten mit feuchten Sagespänen, welche man vorber zum Sprengen gegen den Staub anmendet, gemengt ift, eine besondere Anziehungstraft für die von Giern geschwell= ten, faulende Gegenftande auffuchenden Beibchen ausübt. Die fleinen Gierchen find länglich rund und feben weiß aus; im Sommer bedürfen fie gu ihrer weitern Entwicklung feche Tage, im Winter das Doppelte. Nach diefer Zeit schlüpft eine schlanke, beinahe gang weiße Made aus. Durch schlangen = und wurmartige Rrummungen ihres dreizehngliedrigen Leibes fommt fie rafch von der Stelle und wird durch zwei lange Nachschieber und einige feitliche Borftchen dabei fraftig unterftügt. Um Ropfe figen zwei furge Fühlhörner, feitwärts vom Munde zwei Freffpigen und Augen. Die Maden leben von allerlei Unrath. Rofel fütterte fie mit Stubenfliegen, getrochnes ter, auf angeseuchteten Mulm geschabter Blutmasse u. dgl., wodurch sie sich sichtlich färbten. Nach elf Tagen find fie ansgewachsen, geben den Unrath von fich, werden wieder weiß und bereiten fich in ihren Aufenthaltsorten eine fleine Sohlung zur Berpuppung. Benn die Made ihre Saut abgestreift hat, welche fich hinter ihr findet, ift fie zu einer weißen, muntern Buppe mit

446 Der Floh.

feche Beinen und zwei gangenartigen Schwanzspitchen geworden. Rach und nach farbt fie fich dunkler, bis im Sommer nach elf Tagen das vollkommene Inselt ausschlüpft. Somit mahrt die gange Bermandlung vier Wochen, in der winterlichen Jahredzeit etwa feche. Der Reugeborne bedient fich feines Bortheile, der fraftigen Sinterbeine, und von Blutdurft getrieben - er fann lange hungern, fticht dann aber um so empfindlicher - sucht er in langen Gägen den Gegenstand, der ihm Nahrung darbietet. Da er unter Menschen und Thieren geboren ift, dürften seine Bemühungen bald belohnt werden. Mit Birtuofität bohrt er feine fpike Klinge ein und faugt in vol-Ien Bügen, ftete der Wefahr ausgesett, in seinem Behagen geftort zu merden, oder gar feine Luft mit dem Leben bugen zu muffen. Sat er fich mader durchschmarost, ift den allabendlich auf ihn angestellten Jagden glücklich entgangen und hat den Gegenstand feiner thierischen Liebe gefunden, so erfüllt er den Lauf der Natur. Taufende feiner Bruder und Schwestern, wie dies einmal in der Welt bergeht, erreichen dies Ziel nicht, fie entwischten manchmal den feindlichen Rachstellungen, werden schließlich aber doch überrumpelt und muffen - welch ein füßer Tod - zwischen den garten Rageln, den rofigen Fingern einer entrufteten Schonen, die fie durch ihre Unverschämtheit auf das Aeußerste gereigt hatten, mit einem Anick ihr unstetes und flüchtiges Leben aushauchen.

Im August und September pflegen die Flöhe am lästigsten zu sein. Aus dem Obigen geht hervor, daß Schmut und Unreinlichseit sie ebenso begünstigt, wie große Sauberkeit ihnen nicht bekommt. Troß aller Vorsicht wird man ihnen aber die Brutstätten nicht gänzlich vorenthalten können. Darum am Schlusse noch ein Mittelchen, welches ihrem lästigen Ueberhandznehmen die nöthigen Schranken setzt. Recipe, probatum est! Man verzwende von Zeit zu Zeit zum Scheuern der Zimmer das sogenannte Sauerzwasser, wie es die Stärkesabriken liesern, das können Larven und Puppen gar nicht vertragen. Ob ein anderes Mittel, Wermuthz Samen in die Zimmer zu streuen, welcher so wirksam sein soll, daß kein Pulex in ein solches hinein komme, seinen Zweck wirklich erfülle, kann ich aus eigner Ersahrung nicht behaupten, da ich es noch nicht prüste.

### Der gemeine Ameisenlöwe, die Ameisenjungfer

(Myrmeleon formicarius).



a') Kouf des Insetts, ftark vergrößert; alle übrigen Figuren stellen in natürlicher Größe dar und zwar b) das Cocon mit der Puppenhülse, c') die noch lebenskäbige Puppe, a) die Larve (Ameisen sowe), c) das vollkommene Insett (Ameisen jungker).

Brafilien ernährt einen zottig behaarten Ameifenlowen mit langem, buichigem Schwanze, wie ihn die achten Wachtelhunde tragen, mit fleinem, in einen Ruffel weithin verlängertem Ropfe, deffen enge Mundöffnung nur dazu vorhanden, zu nichts weiter nüte ift, ale die wurmförmige Bunge daraus hervorzulaffen. Gie ftedt das Thier in die Ameifen = und Termiten= nefter und gieht fie wieder ein, wenn fie mit hunderten diefer zwickenden Befellen befact ift. Go nahrt fich der den Saugethieren zugehörige Ameifenlowe. Auch wir haben in unfern gemäßigten Begenden einen, richtiger gefagt, einige Arten aufzuweisen, aber gang anderer Ratur, harmlose Glieder der großartigen Inseftenwelt, welche mit jenem brafilianischen nur das gemein haben, daß fie fich ale Larven ebenfalls von Ameifen ernähren. Rig, a ftellt tiefen fleinen Wicht mit dem Belbennamen vor. Seine beiden gewaltigen Freggangen geben ihm allerdings ein friegerisches Unfeben, aber fonderbar genug, jum Belden ift er nicht geboren, indem er nur rudmarte geht, dabei ift er auch nicht eben flink. Wie paffen biefe beiden Eigenschaften zu feiner naturlichen Anlage, um Geschmack an den burtigen Ameisen zu finden, zumal wenn wir erfahren, daß er nie eine todte anrührt, fondern allemal erft das Bergnügen haben will, fie felbft zu erwürgen? Die lofen fich all diefe Widerfpruche? Der Ameifenlowe befitt den Grad von Lift, der nöthig, um fich feine Lederbiffen lebendig zu ver= ichaffen. Im lockern Sande legt er eine trichterformige Grube an, in deren Grunde er verborgen lauert und gewandt mit feinen Bangen die fleinen Inseften fängt, welche am Rande straucheln und in den Mittelpunft der Grube hinabrutichen muffen. Bie wunderbar! Bom Mai an tann man auf dem lodern Sandboden, am ficherften unter dem Schute fleiner Abbange, aus dem Boden hervortretender Baumwurzeln und an sonftigen Stellen, die einigermaßen vor Regen Sicherheit gewähren, jene Trichter auffinden und Jedermann ift im Stande, felbst mit anzusehen, wie finnreich das Thierchen feine Bohnungen anlegt, wenn er einige mit beim nimmt und in ein Befaß mit weißem Streufande aussett. Bunachft ftedt der Ameifenlowe, immer

rudwarte friedent, mit feinem diden Sinterleibe einen freieformigen Graben ab, deffen Große von feiner eignen abbangt und deffen Außenrand gugleich den der funftigen Bobnung bildet. In der Mitte ftebt demnach ein ftumpfer Sandfegel, ben er auf eine ebenfo forderliche, wie finnreiche Beife gu befeitigen verfteht. Er muhlt fid da, wo er den erften Rreis eben gu Stande brachte, mit dem hinterleibe unter den Sand und in einer immer enger werdenden Spirale langfam rudwarts fortidreitent, wie er ichon vorber that, bringt er mit dem nach innen liegenden Borderfuße ten Sand auf feinen breiten, ichaufelartigen Ropf und wirft ibn mit demfelben fo gewandt und mit jolder Gewalt über den Außenrand des erften Grabens, daß er mehrere Boll weit wegfliegt. Dann und wann ruht er aus, ift er aber in Arbeit, fo folgen fich feine Bewegungen fo flinf, daß ein fortwährender Sandregen in der nachften Umgebung fällt und der innere Regel, der natürlich mit jedem neuen Umgange abnimmt, bald gang verschwunden ift. Borausgesett, beim Anfang der Arbeit mar fein linker Borderfuß der innere, mitbin ichaufelnde, fo mußte der mit der Zeit ermuden, beshalb drebt fich das Thier nach einem Rreistaufe um und legt den nachsten in umgefehrter Richtung jurud, fo daß alfo jest der rechte Borderfuß ale handlanger zu arbeiten bat. Auf diefe Beife wechselt es, schlau genug, ab und ftrengt feine feiner Glieder über Gebühr an. Benn Alles jo glatt meg von Statten ginge, wie eben beschrieben murde, mochte es noch fein, aber es geht nur nicht immer fo, Sinderniffe treten doch bieweilen in den Beg, welche die vorsichtige Mutter beim Abseten der Gier nicht gang vermeiden fonnte. Sie mablte zwar nur folde Stellen, wo fie feinen Sand antraf, weil fie wohl weiß, daß ihre Rachkommen zu weiteren Fußpartien niemals Baffion haben, aber dies und jenes gröbere Rorn, manches fleine Steinchen verbirgt auch der feinste Sand unter seinen Stäubchen. Sind jene fortguschaffen, jo wird auf einmal nur eine aufgeladen und mit der gewöhnlichen Burfbewegung hinausgeschleudert. Benn fich aber ein Steinchen findet, besonders weiter unten im Grunde des Trichters, das jeglicher Burffraft Sobn fpricht, fie durch feine Laft befiegt, wie dann? Unfer fleiner Schanzengraber weiß auch jest noch Rath zu ichaffen. Er wühlt fich unter den Stein, fo daß diefer ihm auf den Ruden zu liegen kommt, und ibn fo balancirend, friecht er, natürlich wieder rudwärts an der fchrägen Band in die Sohe und fest, am obern Rande angelangt, feine Burde ab. Co erwarten wir; denn es ging bieber der Transport fo glücklich von Statten, daß fein Zweifel "über bas Gelingen bes fuhnen Unternehmens mehr übrig blieb. Ein fleiner Fehltritt, ein unvorbergesebenes Unbafen läßt alle Mühe vergeblich fein, ber Stein verliert bas Gleichgewicht und schurrt wieder an feinen alten Blat. Gewiß ärgerlich, aber nicht muthlos folgt der raftlofe

Arbeiter nach, beladet fich von Reuem mit der Laft und versucht, geschickt Die vom Steine gebildete Strafe benugend, das Berf jum andern Male. Best werden feine Bemühungen mit Erfolg gefront. Man bat indef beobachtet, daß miglungene Bersuche mehr als zweimal wiederholt murden und erft dann ale unausführbar aufgegeben und zur Anlage einer neuen Bohnung gefdritten wurde, wenn eine Reihe von Auftrengungen die Unmöglichkeit des Belingens bewiesen hatte. Der Bau ift vollendet und bei einer erwachsenen Larve wohl zwei Boll tief und halt am obern Rande an drei Boll im Durchmeffer, doch fteben Tiefe und Umfang nicht immer in aleichem Berhältniffe, der Trichter erscheint bald tiefer, bald flacher. 3m unterften Grunde fitt der Baumeifter und wartet nun mit Gehnsucht auf Die Nahrung, welche ihn nach folden Anstrengungen wieder fraftigen foll. 55) Man fann ihn nicht feben, denn er hat fich in den Sand verscharrt, nur die beiden gewaltigen Riefern lagern flaffend an zwei gegenüberftebenden Seiten Des Trichters; auch fie find wegen ihrer vom ichmutigen Sande wenigstens faum verschiedenen Farbe wenig zu bemerken. Der Blat mar ichon fo gewählt, daß eine gemiffe Frequeng von allerlei Rerfen ihn nicht vereinsamt. Best fommt ein Ameischen ihre Strafe gezogen, doch webe, fie hat den gefährlichen Rand ichon überichritten und tommt in's Gleiten. Die Anftrenaung, fich oben zu erhalten, beschleunigt ihren Sturg. Im Ru ift fie von den Bangen Des im Sinterhalte lauernden Ameifenlowen ergriffen, von denfelben unter den Sand gezogen und in furzefter Zeit ausgesogen. Diese find nämlich von gang eigenthumlichem Bau. Un ibrer Spige führen fie eine ungemein feine Deffnung, welche aber nicht in eine weiter gebende Röhre verläuft, durch welche der Saft nach dem Rörper geleitet murde, fondern an ihrer Unterseite befindet fich eine Rinne, in welcher eine Borfte wie ein Stempel fpielt; am Grunde diefer Saugrinne liegt je ein hautiger Rorper, welcher ebenfalls Bewegung hat, der des Stempels entfprechend. Bieht diefer fich jurud, fo erhebt fich die Saut wie eine Blafe, geht er vor, fo wird fie flach, fogar bobl. Sier alfo mag der luftleere Raum liegen, nach welchem ber Nahrungeftoff binfließt. Richt immer erlangt der Rauber feine Beute ohne Anftrengung, fleine Raupen, Relleraffeln und andere größere Thiere, welche das Unglud hatten, in die Grube zu fallen, mehren fich tapfer, find aber dennoch rettungelos verloren. Bonnet ergablt ein Beifpiel, ebenfo intereffant, um die Bahigkeit des Ameisenlowen, wie die rubrende Fürforge einer Spinne fur ihre Gier zu beweisen. Gine Art (Aranca saccata) Diefer fonft morderischen Sippe lebt viel unter durrem Laube und in Grafe und ift leicht an dem weißen, fast erbsengroßen Giersache zu erkennen, den fie, an dem Bauche angeflebt, mit fich herumträgt und mit mehr Aengstlichfeit übermacht, wie der größte Beighals feinen Goldhaufen. Gin folches Spin-

nenweibchen trieb Bonnet in die Grube eines erwachsenen Ameisenlöwen. Diefer ergriff den Cierfact ichneller, ale die Spinne dem gefährlichen Binfel entrinnen fonnte. Jener jog nach unten, fie nach oben, und nach beftigem Rampfe rif endlich der Sad ab. Die Spinne war indeß keineswegs gesonnen, ihren Schat im Stiche zu laffen. Gie faßte ihn mit den fraftigen Riefern und verdoppelte die Anstrengungen, ihn dem Gegner zu entwinden. Trot aller Gegenwehr und allen Zappelne ließ ihn zulett der überlegene Reind unter dem Sande verschwinden. Mit Gewalt mußte fich jest Bonnet in's Mittel fchlagen, damit die unglückliche Mutter nicht zu Liebe ihrer jufunftigen Brut auch noch ein Opfer des Siegers werde; benn freiwillig ging fie nicht von der Stelle, wo fie ihr Theuerftes begraben mußte, und mare jedenfalle fpater auch noch verfpeift worden. Mit einer Biene, der man die Alugel ausgeriffen bat, balgt fich der Ameisenlowe eine Biertelftunde umher und wirft man ihm feinen Bruder vor, so gilt ihm das auch gleich, er, fest im Sande figend, befindet fich ftete im Bortheile. Bisweilen fommt es vor, daß es einem Infelt doch gelingt, auf halbem Wege fich zu erhalten und den Rückmarsch zu versuchen, aber auch da weiß der Lungerer zu seinem Bortheile zu entscheiden. Da er die leiseste Erschütterung fühlt und mit feinen feche einfachen Augen jederseite des Ropfes gut zu seben vermag, jo bemerkt er die Nabe feiner Beute und bringt diefelbe durch einen Sandregen gwifchen feine Bangen. Die ausgesogenen Thierleichen werden herausgeschleudert, da= mit fie nicht im Bege feien. So muffen Schlauheit und Ausdauer erfeten, was durch den Mangel anderer Naturanlagen verfagt wird. Die Plagereien find indeß noch nicht zu Ende. Er bat auf Sand gebaut, drum ift fein Saus vergänglich; öftere Rutschpartien in die Falle gegangener Infelten, Rämpfe mit Biderftrebenden, fich nicht auf Gnade und Ungnade Ergebenden verschütten allmälig den Trichter und erfordern Rachbefferungen, anhaltender Regen, menschliche Fußtritte, heftiger Wind zerftoren bisweilen die gange Anlage. Obgleich der Ameisenlowe lange zu hungern vermag, fo ift mitunter doch an einer Stelle der Rang ju fchlecht, um die dürftigste Rahrung zu liefern, und bie Roth treibt ibn jum Auswandern. Dies geschicht in gewohnter Bewegungeweise mit dem rudwärte fich im Sande forticbiebenden Sinterleibe, bald in geraden Furchen, bald in Curven mit einzelnen Querfurchen, welche ftete die Stelle bezeichnen, wo er die Borderfuße jum Ruben ausbreitete. Die binterften find dabei nach binten gerichtet und liegen beinabe unter dem Leibe, um ibn in feinen mublenden Bewegungen gu unterftugen Unter allerlei Miggeschick, welches ihn betrifft, und er Undern gufügt, verlebt er ein, wohl auch zwei Jahre, je nach den Umftanden, hauptfachlich bedingt durch reichlichere oder färglichere Roft. Mit Anfang Juni beginnen die erwachsenen fich zu verpuppen. Bu dem Ende graben fie fich etwas tiefer unter die Spige ihres Trichters ein, gieben das Ende ihres Sinterleibes wie ein Kernrohr in eine weiche, bewegliche Röhre aus und fpinnen damit weißseidene Faden, welche die benachbarten Sandschichten gu einer lockern, leicht zerfallenden Rugel zusammenhalten. Die Innenwand ift gart und dichter austapeziert. Run reißt die Larvenhaut im Racken und die Buppe (Rig. c') drangt fich daraus hervor. Sie ift fchlanker als die Larve, gelblich von Farbe mit braunen gleden, die Scheiden der Rlugel, Ruge und Kühlhörner hängen frei an ihr berab, und der ganze Körper ruht in gefrümmter Lage, damit ihm der Blat in der hoblen Rugel nicht mangle. Diefer Uebergangszuftand der Ruhe mährt nicht lange. Nach vier Wochen fprenat die Kliege ihre Buppenhäute, beißt das Cocon durch und kommt, jene gur Salfte mit aus diesem berausziehend, ale fchlanke Jungfer mit vier glashellen, wie aus Gaze gefertigten, etwas dunfelfledigen Flügeln zum Borichein. Diese liegen in der Rube dachartig und überragen den braunlichgrunen Sinterleib mit feinen gelblichen Rugen, bewegen fich im unfichern Aluge langfam und bedächtig. Ueberhaupt macht das ganze Thier, den gebarnischten Bafferjungfern noch am ähnlichsten, aber auf den erften Blid durch die fraftigeren, teulenformigen, dabei etwas gebogenen Fühler fenntlich. den Eindruck der Schmäche und traurigen Silflofigkeit. Die Ameifenjungfer foll fich von Infetten ernähren und nach der Lebensweise der Larve ift dies auch wahrscheinlich, so viel mir aber ihrer begegnet find, niemals fab ich eine mit einer Beute ober auch nur Miene machen, fich welche zu verschaffen. Jedenfalls ift ihre Lebensdauer furz und nur auf die Fortpflangung berechnet. Die Beibchen legen wenige Gier von ungefähr 1 1/2 Linien Lange, 1/2 Linie Breite, gelblicher Karbe, am dickern Ende roth. Sie find etwas gebogen und von harter Schale bedeft. Bor Binters noch friechen die Lärvehen aus, richten fich in der oben angegebenen Beife häuslich ein und verfallen in den Binterschlaf mahrend der Beit, mo die fie nahrenden Insekten fich verkrochen halten. Säutungen hat man mahrend ihres Wachsthums nicht beobachtet.

# Die gemeine Florsliege, der Blattlauslöwe

(Chrysopa vulgaris).



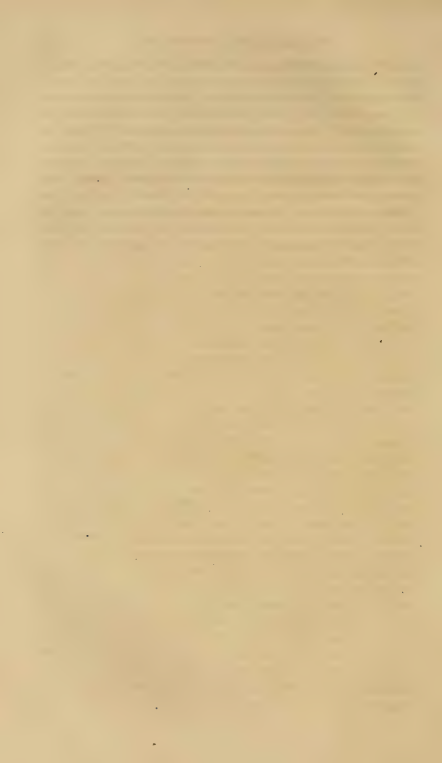
a') Eier. a) die Larve. b) Puppe. c) die Florfliege in eigner Person.

Das gange Jahr hindurch, fo lange die Bufche beblättert find, treiben fich auf denfelben außerft gartflügelige, meift grungefarbte, ichlante Thierden umber, die im Berbfte besonders auffallen, wenn das rege Leben der Infelten ichon nachgelaffen hat, feinem Ende nabe ift. Bahrend des Bintere brauchen wir fie nicht weit zu suchen, gar gern mahlen fie unfere Behaufungen als Bufluchtoffatten, und an den Deden, in den Fenfterwinkeln und feinen Rigen, wenn fie in Gartenftuben vorkommen, finden wir fie oft in gedrängten Schaaren bei einander. Collte Dir das fchlanke, garte Thierden durch feine Goldaugen und die florartigen Rlugel, welche wie ein Dach den hinterleib bedecken und darüber binaus ragen, nicht ichon aufgefallen fein? Ihm thut die Stubenwarme wohl und bebaglich flettert ce am Fenfter in die Bobe, braucht wohl auch einmal feine Schwingen und läßt fich von ihnen in unficherem Fluge dahintragen. Sat es in Deiner Nachbarschaft unangefochten den Binter überftanden, und milde Frühlingelüfte weben durch das offene Kenfter: fo ift ihm nicht mehr beimisch in der Stube, es benutt die erfte beste Gelegenheit, um hinauszuhuschen und in feiner mahren Beimath, dem Garten oder Gebufch, für Rachkommen zu forgen und dadurch feinen Frühling zu feiern. Che wir und aber diefes fleine Goldauge entschlüpfen laffen, muffen wir ihm noch einige Aufmerksamkeit schenken. jumal neuere Forschungen gelehrt haben, daß es ihrer viele, jum Theil gar nicht fcmer zu unterscheidende Arten giebt, welche man früher unter obigem Namen und dem miffenschaftlichen "Hemerobius perla" zusammenfaßte. Rigur o fommt dem Gedachtniffe deffen zu Silfe, welcher eine und die anbere diefer Fliegen ichon fab, und vergegenwärtigt die gemeine Art, ju deren Charafteriftif noch Folgendes gemerkt werden mag. Die langen, bor= fligen Ruhlhörner fallen uns fogleich in die Augen, fommen aber auch bei einer bedeutenden Angabl verwandter Inseften vor, bas garte Gewebe ber feinmafchigen Rlügel dagegen, welche alle vier im Aderverlauf febr übereinftimmen, die gleiche Bildung fammtlicher Beine und der Mangel der Rebenaugen bedingen die Gattung (Chrysopa). Die in Rede ftehende Art end. lich zeichnen aus: die durchaus glashellen Flügel mit einfarbig grünen, grüngelben oder fleischrothen Abern, der grasgrüne Körper mit weißer oder gelblicher Längslinie über das Bruftfück und den hinterleib hinweg — bis weilen ist der ganze Körper röthlich oder gelblich gefärbt und die Rückenlinie heller, oder an ihr zeigen sich beiderseits auf dem hinterleibe rothe Fleckchen —, serner ihre beiden Grundglieder ausgenommen, die blaßgelben Fühler, die ebenso gefärbten Taster und Fußglieder; die Burzel der Klauen ist hakig ersweitert, die Oberlippe nicht ausgeschnitten und zwischen den Fühlern steht fein schwarzer Punkt. Die Körperlänge beträgt 4 Linien, die jedes Bordersslügels ihrer 6; einzelne Thiere bleiben etwas unter den angegebenen Maaßen zurück.

Bir tommen jest zu den mancherlei. Sonderbarkeiten der Florfliege. Ber an Blättern und den benachbarten Stengeln ichon fleine geftielte Knöpfchen, wie fie Rig, a' zeigt, gefeben haben follte und mußte noch nichts von dem, mas eben ergählt werden foll, wurde den fleinen filbernen Wald entweder gar nicht, oder auf Schimmel deuten, der ja als abnliche, geknopfte, in der Regel etwas dichter ftebende Kaden auf allerlei Gegenständen, welche wir eben darum ale fchimmelnde bezeichnen, ju feben ift. Gind die ovalen Rügelchen geplatt, fo bekommt das Gebilde das Unfeben eines fonderbaren Blumchens, ift früher auch dafür gehalten und genauer befchrieben worden. Sett weiß man langft, welche Bewandnig es damit habe, und daß die Anöpfchen Gier der Florfliege find, die bald hangend, bald aufrecht an bald gefrummten, bald ichnurgeraden, feinen Fadden figen. Ueber die Art, wie das Thier feine Gier legt, entstanden neuerdings dadurch 3meifel, daß einige an Radeln gefpießte Beibchen bei diefem Gefchäft beobachtet murden, welches fie in umgekehrter Ordnung verrichteten, als man bieber anzunehmen Grund hatte. Der Bergang babei ift gang einfach folgender. Mit feiner Sinterleibsfpige druckt die eierlegende Florfliege auf die Stelle, wohin das Gi fommen foll, flebt dadurch die gabe Maffe feft, welche durch Beben des hinterleibes fich in einen Kaden ausgieht. Ift ein weiteres Emporrichten des Leibes nicht mehr moglich, fo fcneidet mit dem Gie der Raden ab, er ift das Erfte und gewiß in dem Kalle langer, wenn die Mutter weiter reichen fonnte als eine andere, weniger ichlanke. Man wird diese gestielten Gier nur in der nächsten Nachbarichaft von Blattläufen antreffen, die gartliche Fürforge der Mutter läßt Dies nicht andere gu, fie felbft batte ale Rliege nichts mit diefem Begiefer gu schaffen, weiß aber recht mohl, daß es ihren Nachkommen unentbehrlich, die einzige Roft ift. Aus den Gierchen arbeiten fich durch Löcher oder Spalten fleine "Blattlauslowen" beraus, Thierchen, welche in ihrem Baue viel Achnlichfeit mit den Ameisenlöwen baben, wenn fie auch schlanker und gewandter find und fich anders aufführen als fie. Wir lernen in dem Blattlauslowen die britte Larve fennen, welche den Schaaren der Blattläufe nachstellt, und fonnen ibn im Juni in Gefellichaft der beiden andern, der Larven der Marienfäferchen (S. 109) und der Maden ber Schwebfliegen (S. 413) überall ba gierig fressen oder unrubig berumlaufen und suchen feben, mo jene überaus läftigen Pflanzenfauger anzutreffen find. Bare die Bermehrung der letteren nicht so außerordentlich ftark, so follte man meinen, fie mußten bald von der Erde vertilgt fein, wenn jene Bolfe über fie herfallen und mit ihrer natürlichen Gefräßigkeit unter den Wehrlosen so unbarmbergig haufen. Aber nicht zum Ausrotten der Geschlechter hat die Borfehung fie bestimmt, fondern nur ale Ordner und Schutymänner, damit fich jene nicht über die Gebühr ausbreiten und gewaltiger werden, als im Plane des allweisen Beltregie= rere liegt. Der Blattlauslowe (Fig. a) ale Larve unfrer Florfliege - andre find in untergeordneten Theilen wieder etwas anders beschaffen - hat zwei scharfe, lange Freggangen, an ihrem Grunde je zwei deutliche Augen und darüber zwei borftige, nach vorn gerichtete und erstere etwas überragende Rühler. Seine fonftige Rorpergeftalt erhellt aus der Rigur. Die Farbung ift im Allgemeinen ein lichtes Grun mit helleren und dunkleren Beich= nungen, deren erftere befondere an den Seiten und über den Ruden Langelinien bilden.

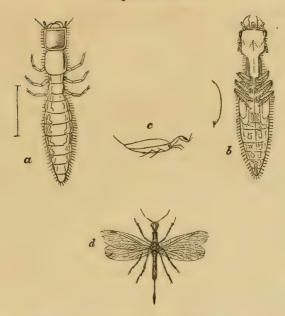
Ich habe eben einen in einer Schachtel vor mir, wo er mit einigen Bflaumen = und Espenblättern eingeschloffen ift, welche mit feinen Lederbiffen besett find. So oft ich die Schachtel öffne, finde ich ihn an einer ihrer Bande ruhig figend, eine Blattlaus in feinen Bangen, womit er fie ausfaugt. Der Boden jener ift mit leeren Balgen befaet. Benn er fertig ift, läuft er mit großer Gewandtheit fort, taftet dabei mit feinem beweglichen Schwanze umber, welcher ihm ale fiebenter Fuß zu dienen scheint, bolt fich aus der weidenden Beerde ein neues Schlachtopfer, läuft über die übrigen fort und fucht fich ein Blatchen, wo er feinen Fang ungeftort bearbeitet, ungeachtet des nuglosen Zappelne und Strampelne von deffen Seite. Tag und Racht geht dies Rauben mit furgen, der Ruhe gewidmeten Unterbrechungen fort, und hat man mehrere beisammen eingesperrt, so ift der Bruder nicht ficher, er wird erfaßt und ausgefogen, wenn er dem Bielfrage gu nahe fommt, auch wenn die Blattläufe nicht fehlen. Ueberhaupt find dergleichen insettenfressende Larven niemals Roftverächter, mas fie bewälti= gen können, fällt ihnen unnachsichtig als Beute anheim. Daß er daher nach längstens vierzehn Tagen erwachsen ift, darf und nicht Bunder nebmen. Run wird er auf einmal zur Spinne. Bie Diefe nämlich mit dem Ende ihres hinterleibes, fangt er an ju fpinnen und bereitet eine weiße, verhältnißmäßig ungemein fleine, dichte Rugel an der Unterseite eines Blattes oder Zweigleins ale Cocon fur die Buppe. Diefe (Fig. b), gedrungen,

besonders breit von Gestalt, zeigt alle Theile der künftigen Fliege; Beine, Flügel, Fühler in besonderen Scheiden am Leibe frei herabhängend. Die Behauptung, daß sie ein Cocon spinnen, gilt vielleicht von den meisten, nicht von allen Arten. Ich sing dieser Tage (S. Juni) ein großes Exemplar (wahrscheinlich Ch. alba), eben erst ausgeschlüpft, daneben die verhältniße mäßig sehr kleine Puppenhülse, aber ohne Cocon, srei an der Unterseite eines Blattes besestigt; eine zweite Art (Ch. reticulata) mit dunklem Geäder, froch mir in der zweiten Hälste des Juli aus; der ebenfalls coconlose Puppenhalg flebte an der Wand des zur Jucht von Schmetterlingen besestigten Kastens. Nach etwa drei Wochen während der Sommerzeit erscheint die Fliege; geschieht die Berpuppung im Spätherbste, so überwintert natürlich das Insett in diesem Zustande, indeß dürsten dergleichen Berspätigungen nur Ausnahmsssäle sein.



#### Die kenntliche Kameelhals-Kliege

(Raphidia notata).



a) Larve. b) Burpe von der Bauchseite sichtbar. c) vollkommenes Insett in seiner Rubelage stiggirt. d) dasselbe vergrößert und in seinen Theisen ausgeführt.

Un Baumstämmen, den Wänden ländlicher Wohnungen oder auch auf Bebufch figen manchmal, in der Beife wie die obere Figur o darftellt, gang fonderbare Thiere, welche fich ein gar grimmiges Anseben geben konnen. Man findet fie bisweilen ichon Ende April, dann werden fie häufiger, doch immer nur einzeln, und zeigen fich bis Mitte Commers. Leute, welche fich eben nicht viel mit Insetten abgeben, werden faum magen, diese anzusaffen, und felbst der Entomolog konnte fich vor ihnen fürchten, wenn fie gefangen, den langen Sale und breiten Ropf überall hinwendend, muthend um fich beißen, mit der Sinterleibespige umberfühlen, ale wollten fie ftechen, mit den Beinen ftrampeln, furz alle möglichen Bewegungen vornehmen, um ihrem Gegner glauben zu machen, fie waren die grimmigften Bestien von der Belt, welche Mutter Natur nicht umfonft mit dem fo fabelhaften Neußern ausgestattet hatte. Mögen fie es auch bofe meinen, fo ift doch feine Befahr porhanden; denn mit ihren derben Bangen fonnen fie nicht einmal fneipen, fie können nicht stechen, auch nicht die Beibchen mit ihrer hakigen Legerobre, fie geben keinen übelriechenden Speichel von fich, wie manche Rafer, Raupen u. a., mit einem Borte, fie find vollständig ohnmächtig gegen die fie fesselnden Kingerspitzen, und man könnte sie sich in aller Muße genau besehen, wenn fie nur ftill halten wollten. Ich wage es nicht zu entscheiden: war ihr unliebenswürdiges Benehmen, ihr gefahrdrohendes Auftreten, ihr vereinzeltes Borkommen, das einfache Rleid oder mas fonft daran Schuld, daß man bis zum erften Biertel diefes Jahrhunderts nur zwei Arten davon befchrieben findet? Beiter bin, wenn auch noch einige neue dazu famen, blieb die Auskunft über diese Thiere noch mangelhaft und Berwechslungen im Namen und andere Ungenauigkeiten fchlichen fich dabei ein. Dem Gifer schlesischer Entomologen, die Insetten ihres engern Baterlandes fennen gu fernen und genauer zu erforschen, haben wir's zu verdanken, daß die Biffenschaft beut zu Tage acht bis neun Arten unterscheidet 56) und von den meiften die vollständige Entwicklungsgeschichte ergablt. Bir haben bier eine Art vor und, welche nebft einer zweiten nicht nur nach den bisherigen, allerdings noch lückenhaften Erfabrungen, die größte Verbreitung findet, indem sie in Lappland, der ganzen standinavischen Halbinsel, Größbritannien, Frankreich, überall in Deutschland, Kärnthen und Oberitalien beobachtet worden, sondern auch sich bäusig genug sindet, um — schon ihrer bedeutenderen Größe wegen — von dem Richtentomologen auf seinen Spazierzgängen und sonstigen Streiszügen bemerkt zu werden. Die Form ist zu eigenzthümlich und aus der Figur kenntlich, um das Geschlecht der Kameelhalszbliegen hier noch näher zu charakterisiren, zumal eine dazu nötbige Beschreibung des Aberverlauses in den Flügeln wegen der mancherlei erst zu erläuternden Ausdrücke viel zu umständlich sein würde; wir wollen das ber nur unsere Art möglichst genau beschreiben, um sie von andern, sehr ähnlichen richtig unterscheiden zu können.

Der wenig convere, fast quadratische, boderige Ropf glangt beinabe metallifch fcwarz und bildet mit feinen vorquellenden Augen entschieden den breitesten Theil der gangen Rorpermaffe. Zwischen letteren, nahe ihrem vordern Rande fiken, weit von einander abstehend, die vielgliedrigen, fadenförmigen Rühler, braun von Farbe; nur gelb daran find die Unterfeite und Spike des erften, das gange zweite und die Burgel des dritten Gliedes. Mitten auf dem Scheitel bilden drei febr unicheinbare Rebenaugen ein gleich= feitiges Dreied. Bon den heller oder dunkler braunen Mundtheilen find nur die Oberfiefern außer ihren Spigen gelb und die Lippen vorn fein weißgerandet. Ueber den binten gewölbteren Scheitel und das Sinterhaupt gieht eine glanzende, bisweilen etwas heller gefarbte Strieme. Das wie ein Bapfen verengerte Ropfende bildet eine Art Sals und verbindet ihn mit dem etwas breiteren, chlindrischen, nach hinten faum erweiterten Borderbruftftude, welches auf feiner hornigen und rungelig punttirten Rudenfläche braunschwarz gefärbt ift mit Ausnahme des bleicheren breiten Seiten = und fehr schmalen Borderrandes, auf der Unterfeite dagegen schwarz und wie bereift. Diefen, bei nur noch wenig andern Insetten in demfelben Berbaltniffe verlängerten Körpertheil pflegt die Fliege emporzurichten, den Ropf dagegen nach unten. Der schlanke Sals hatte an den Schwan erinnern fonnen, zu einem Bergleiche mit diefem war aber bas Thier zu häßlich, darum jedenfalls hat das ungestaltete Rameel herhalten muffen. Die beiden folgenden, ebenfalls deutlich von einander getrennten, unter fich gleichen Bruftftude find bedeutend breiter, zusammen aber noch nicht fo lang wie das vordere und in ihrer Bedeckung wie der hinterleib viel weniger hornig, fondern häutig, schwarz gefärbt und nur in ihrer Mitte odergelb. Gleiche Grundfarbe hat der neungliedrige, etwas niedergedruckte Sinterleib, nur eine doppelte Reihe von Seitenfleden und je ein Mittelfleck am Sinterrande der Glieber zeigen fich gelb. Die braune Bauchseite ift durch schmal gelbe

Sinterränder der Glieder unterbrochen; an dem vorletten derselben entspringt beim Beibe eine schwarze, am Ende wie ein haken umgebogene Legröhre, etwa von der Länge des hinterleibes. Die vier glashellen, an der Burzel gelblichen, ziemlich gleichen Flügel werden durch braune Abern in eine bedeutende Menge unregelmäßige Zellen getheilt, deren größte die Mittelsläche jedes Flügels einnehmen, und tragen gegen ihre Spize ein bräunliches, trapezoidisches Flecken, drei, seltener vier Zellen umfassend. Die Beine sind im Allgemeinen schmuziggelb, nur die Schenkel der hintersten schwarzbraun, die der vordern oben mit solcher Längeslinie oder bloßem Flecke; der Fuß besteht aus drei deutlichen, braunen Gliedern, deren dritztes, herzsörmiges die Klauen trägt.

Die fraftigen Freggangen, Beweglichfeit des Ropfes und der Borderbruft, sowie das ichon erwähnte wilde Gebahren diefer Thiere laffen auf ihre rauberifche Natur ichließen Gie nahren fich von Kliegen, fleinen Raupen und überhaupt weicheren Insetten, gleichviel, ob fie dieselben todt antreffen, oder erft erbeuten muffen. Bemerft die Raphidie ein Muchen in ihrer Rabe, fo richtet fie die Borderbruft in die Sobe, den Ropf nach unten und magt mit ihren Bangen in diefer grimmigen Stellung einen Angriff-Bewegt fich die jum Schlachtopfer ausersehene, fo prallt fie wohl auch erft einmal gurud, ehe fie gupadt. Dann bohrt fie ihre Bahne gierig ein und faugt, zieht fie dann und wann wieder heraus, bewegt fie rafch gegen einander, ale wenn fie fie wegen wollte, und fahrt in ihrer Arbeit fort, bis nichts oder nur die Saut und harteren Theile noch übrig find. Salt man ihrer zwei in einem Gefäße gefangen, fo weichen fie fich anfänglich aus, bald aber beißen fie fich und gulegt frift die ftarkere die fcmachere auf, wenn man nicht für andere Roft geforgt bat; denn - Sunger thut weh! lebris gens fonnen fie in der Gefangenschaft ein Baar Bochen faften.

Die Schwierigkeiten nehmen entschieden zu, wenn es sich darum hans delt, eine Larve der Schlangenhalsstliege aussindig zu machen. Diese lebt in gleichen räuberischen Absichten verborgen zwischen den Rissen der Eichenstude oder unterhalb derselben; in seltenen Fällen hat man sie auch an Bappeln angetroffen. Aus Fig. a erhellt ihre Gestalt. Den quadratischen Kopf und die ebenso gesormte Borderbrust deckt nebst den Beinen ein hornartiger Neberzug, alles andere bleibt weich mit lederartiger Haut rückwärts. Die Oberseite des ganzen Rumpses ist schwarzbraun gefärbt mit Ausnahme gelber Seitenssese vom Mittelbruststück an und einer Reihe eben solcher Mittelsteckschen über den Hinterleib, der weiche Theil der Unterseite, also vom zweiten Brustringe an, zeigt sich heller, wie der Rücken, besonders in einer mitteleren Längslinie. Die Beine sind schwunziggelb, die mittleren und hintersten bräunlich geringelt, gelbbräunlich sehen auch die Mundtheile aus. Benn nicht

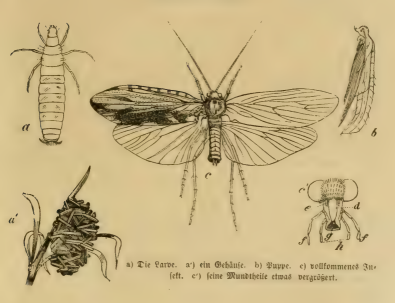
gerade febr fchnell in ihrem Laufe, fo ift die Larve doch außerordentlich beweglich, gebt ebenso gut rud = wie vorwarte in fchlangenartigen Windun= gen und ftemmt, wie das ichon vom Ameisenlowen erwähnt murde, ibre Sinterleibespige beim Rriechen auf, fo daß fie ihr ale fiebenter Rug dient. Bird fie gereizt und verfolgt, fo vermag fie fich fogar fortzuschnellen, befonders im noch jugendlichen Alter, wenn ihr nicht gelingt, was fie immer lieber thut, in einer Rige oder fonftigem Berfted den Rachftellungen ju ent= geben. In letterem Kalle ift ihr fein Raum zu eng, fo außerordentlich fann fie fich gufammendruden, und eber murde man fie in Studen reißen, ale fie aus dem Berfted bervorziehen tonnen. Gie find entschieden gefräßiger, als das vollkommene Infeft, wollen fie doch machjen; aber, mie es scheint, auch feiger und gleich mit dem Rudzuge in ihren hinterhalt bei ber Sand. Bom Juni an treiben fie ihr Wefen und fommen am ersten noch unter Dittag bei gunftiger Witterung an die Oberflache der Baume, wenn fie nicht gerade unter der Rinde ihr Standquartier aufgeschlagen baben, mo fie an Larven und allerlei Thierchen, die an gunftigen Stellen ja ju Sunderten dafelbst anzutreffen find, reichliche Nahrung finden. In der Regel bewohnt nur eine einen Stamm. An einer Larve hat Schneider eine zweimalige Sautung beobachtet, vermuthet aber, daß fie fich drei oder gar vier Mal wiederhole. Einige Tage vor der Säutung verbleichen die Karben und an einzelnen Stellen, befondere den Eden des Rorpere, läßt das abzulegende Rleit ale gelöfte, gelbe Saut das neue durchblicken. Durch allerlei Windungen mit den Bangen irgend mo festgebiffen, sucht das Thier nun mehr und mehr die Ablösung zu beschleunigen und friecht endlich, nicht ohne lange Anstrengungen, aus der alten Gulle beraus, wenn fie erft am Rovie in einer Langespalte geplatt ift. Schneider bat die bochft intereffante Beobachtung angestellt, daß eine Larve, welche durch Biffe einer andern ein Ruß- und Fühlerglied verloren hatte, diefelben bei der letten Sautung wieder bekam. Im Berbfte, bevor fie ihren Binterfchlaf beginnt, ift die Larve erwach : fen, und im nächsten Frühjahre erweitern fich nun auch die drei erften Sinterleibeglieder etwas, um den Puppenftand vorzubereiten. In der Regel gegen Ausgang März, je nach den Bitterungeverhältniffen etwas früher oder später, ermacht fie aus ibrem Schlafe und beginnt fur einige Bochen ibr Treiben, wie fie es vorber gelaffen, fucht unter der Rinde Lecterbiffen oder fpagiert an der Außenseite Des Stammes gwifden den Riffen feiner Borfe und den ihm anhangenden Flechten auf und nieder. Endlich, nach norma-Ien Bitterungeverhältniffen Ausgange April, ift ihre Beit gefommen, wo fie zum letten Male ihr Rleid abgelegt, aber nicht, um ein gleich es anguthun, fondern in volltommenerem Buftande, ale Buppe auf etwa zwei Bochen zu erscheinen, bis die lette Metamorphose bas vollendete, feiner

Bermandlung weiter fähige Befen für kurzes Dafein und geringe Freuden zur Belt gebiert.

Die Buppe (Fig. b) entsteht nach gleichen Rraftanftrengungen, wie Die neugeborne Larve bei jeder Säutung, liegt etwas nach vorn gefrummt und unterscheidet fich von der vollkommenen Fliege nur durch ihre Rube und die noch unentwickelten Rlugel. Bei der weiblichen Buppe biegt fich der Legstachel um und schmiegt fich mit feiner größern, obern Salfte ebenfo auf den Ruden, wie die untere dem Bauche anliegt, mas in der Figur durch die drei fleinen Langestriche angedeutet ift. Durch die Rube, bieß es eben, unterscheide fie fich von der vollkommenen Fliege, dies ift richtig für die Beit, mo fie fich allmälig ausfärbt. Um elften oder dreizehnten Tage aber ift dies geschehen, dann ift's, ale wenn fie aufwachte. Die vorher angezogenen Füße freden fich, fangen an zu zappeln und schließlich ftellt fich Die Nymphe barauf und - läuft davon. Bo aber läuft fie bin? Richt meit. Sie sucht das Freie, ftrebt nach dem Tageslichte und findet es, mag Die Banderung auch länger als einen Tag dauern. Best fest fie fich feft, die Alugelscheiden fteben ihr schon mehr vom Rorper ab, und bleibt in diefer Stellung viele Stunden lang (6-8), gleichsam ale wolle fie Rrafte sammeln zu ihrem letten, dem Befreiungsfampfe. Der beginnt endlich. Mit Sinterleib und Flügelscheiden stemmt fie fich an ihren Fußboden, dreht und wendet den Ropf und die Borderbruft, die beiden Theile, die nun ein= mal bei ihr die Sauptrolle fpielen, beißt mit den Freggangen, um - ihrem bedrängten Bergen Luft zu verschaffen. Diese tommt auch endlich. Die sarte Nomphenbulle fann dem Drangen und fehnlichen Bunfchen ihred Infaffen nicht länger widerfteben, der übliche Rig erfolgt, und unfere Fliege arbeitet fich bervor, entwickelt ihre Klügel in der fürzeften Beit, bekommt Reftigfeit in ihre Glieder zugleich mit den Farben derfelben, furz Alles gerade fo, wie bei jedem andern Infeft.

# Die große Frühlings-, Matfliege, oder Wassermotte

(Phryganea grandis).



Bu den fonderbarften Gefchöpfen unserer ftebenden und langfam flickenben Bewäffer gehören die fogenannten Sulfenmurmer (Sproce, Rarder, Wafferraupen). Sat einer und der andere meiner geehrten Leser einst die Baffion der meiften Rinder getheilt, an Teichen, Dumpfeln, Baffergraben 2c. umberzufrebsen und naturwiffenschaftliche Beobachtungen vom findlichen Standpunkte aus anzustellen, so erinnert er fich gewiß noch der fleinen auf dem Grunde umberfriechenden Röhren, gefertigt aus dem verichiedenartigften Material, je nachdem es die naturliche Beschaffenheit der Lotalität darbietet. Diefe Röhren befteben aus den feinften Sandförnchen, welche fo fest zusammengekittet find, daß es kaum möglich sein durfte, ein Steinchen aus der Mofaitarbeit zu trennen, ohne das gange Runftwert zu ger= ftoren. Andere dagegen bilden ein Conglomerat der zierlichften Schneckenhäuserchen und nehmen darum bedeutend größere Dimensionen in Anspruch als die erfteren. Wieder andere find aus allerhand holzsplittern, Grashälmchen, Blüthenabfällen von Bäumen und wer weiß welchen Pflangen= theilchen aufgebaut, die in ihren Sauptrichtungen entweder quer oder der Länge nach zusammengefügt erscheinen, oder wohl auch in solchem Wirrwarr, daß fich fein bestimmter Bauplan berausfinden läßt. Manche von ihnen zeigen Ginheit in den Größenverhaltniffen der Studchen, andere dagegen gewaltige Differenzen. Sie alle, welcher Beschaffenheit fie auch fein mögen, bewegen fich auf dem Boden der Gewässer oder an den untergetauchten Stengeln der Wafferpflangen, welche niemals fehlen durfen, wenn man jene Röhren antreffen will, gleichmäßig, aber langfam fort, muffen also belebt fein. Sehen mir genauer nach, so entdecken mir das bewegende Pringip an ihnen und lernen zugleich den fleinen Baumeifter kennen. Gin brauner horniger Ropf, hinter ihm einige ähnlich aussehende Körperglieder mit feche Beinen, deren vorderfte die fürzeften find, ragen aus der Röhre hervor und nehmen fie beim Fortfriechen, wie die Schnecke ihr Saus, mit fich. Bewegen wir das Waffer, kommen ihnen zu nahe oder fischen fie gar heraus, fo icheint das Leben verschwunden, raich ziehen fich die Beine und der Ropf zurud und die Röhre liegt bewegungelos da. Wir muffen fie aber fcon einmal in ihrer Rube ftoren, um fie genauer fennen zu lernen. Die Röhre zeigt an jedem ihrer Enden eine Deffnung, ift inwendig mit Seide austapeziert, welches Gewebe zugleich die fremden Rörperchen auf der Augenfeite festhält. Der wurmförmige Bewohner (a) diefes Futterale trägt einen fleinen, fühlerlofen, aber mit zwei Augen und furgen Mundtheilen ausgerufteten Ropf. Bon den Leibesringen ift der nachfte nach dem Ropfe fleiner ale die andern und wie diefer mit gorn bededt, mahrend alle folgenden auf ihrer Oberfläche nur häutiger Ratur find. Die feche mittleren Sinterleiberinge ichiden ale Athmungewerfzeuge lange, fadenförmige, auf dem Leibe liegende, hoble Riemenfortfage aus, und der lette ift mit Borften und feitlichen Satchen befett, womit er fich an das Futteral festhängt. Die Mitte der Unterlippe ftellt ein feines Rohr dar und bildet das Spinnorgan gur Anfertigung der Bohnung. In der häuslichen Ginrichtung diefer fleinen Befen, die mir jedenfalls fur Larven eines noch unentwickelten Infette halten muffen, werden wir unwillfürlich an die oben (S. 315) erwähnten Sadtrager erinnert und fie nehmen für die Bafferbewohner genau diefelbe Stelle ein, wie jene für die außer dem Baffer fich vorbildenden Inseften. Im weiteren Berlauf der Entwickelungsgeschichte werden wir ohne besondere hindeutung die Barallele zwischen beiden leicht weiter verfolgen fonnen.

Die Hülsenwürmer leben größtentheils von Pflanzentheilen, oder viels leicht besser gesagt, von verwesenden organischen Ueberresten, das Räubershandwerk so vieler, ja der meisten ihrer Nachbarn bleibt ihnen gänzlich fremd.

Bor Einbruch der falten Jahredzeit mahrscheinlich erfolgt die Berpup= pung. Die Larve bleibt in ihrer Sulfe, und um vor feindlichen Angriffen fleinerer Thiere, die fie mittlerweile an = und auffreffen konnten, geschütt ju fein, verfpinnt fie die Deffnungen derfelben, aber in gang eigenthumlicher Beife. Fefte Thuren murden das zu ihrem Leben nothige Baffer abfperren, die find mithin nicht anwendbar, aber Gitterthuren verfagen jenen und ermöglichen zugleich diefem den Butritt. De Geer beschreibt ein folches Bitter; es besteht aus fleinen ziemlich diden Blattchen von brauner Seide, fo hart wie Gummi, paßt genau auf die Deffnung des Futterale und ift ein wenig innerhalb des Randes daran befestigt. Es ift über und über von Löchern durchbohrt, welche in concentrischen Rreifen fteben und durch Leiften von der Mitte gegen den Umfang getrennt werden; diefe fteben jedoch nicht immer fo regelmäßig wie die Speichen im Rade. Durch Diefe Leiften laufen quer andere und folgen der Richtung der Löcherfreife, fo daß diefe zwei Arten von fich freugenden Leiften Facher bilden, in deren jedem fich ein 30\*

Loch befindet. Sind nun folche oder ähnliche Borfichtemagregeln getroffen, fo wird die Larve gur Buppe (Fig. c), welche, wie fich nach dem Gefagten von felbst ergiebt, ruht und feine Rahrung ju fich nimmt. Ihre Beine, Rübler und Rlugel liegen, in besondern Scheiden eingeschloffen, frei am Rörper, eine ichon öfter ermähnte Einrichtung, welche hier großen Werth hat. Denn wenn die Zeit des Ausschlupfens herankommt, drangt und ftößt die Ruppe gegen den vordern Deckel ihres Futterale und zerftort ihn mittelft bakiger Borften am Ropfe gulett fo weit, daß fie aus demfelben hervorfriechen fann. Gie verläßt nun ihre bieberige, fchugente Behaufung. friecht mittelft ihrer vier vorderften Beine, welche noch in ihrer Scheide fteden - die hinterften werden durch die Flügel zu fehr bedeckt - an einer Pflanze bis zur Dberfläche des Baffere empor, halt fich hier feft. und alebald läßt das vollendete Infeft, des elenden Lebens im Pfuhle mude, Die garte Saut an jenem Stengel figen und flieht in flatterndem, unficherem Fluge das gefährliche Element, in deffen Rabe es zwar zu verweilen pflegt, aber immer nur insoweit, ale es festen Grund unter feinen Füßen weiß.

Bar bisher von den Frühlingefliegen im Allgemeinen die Rede - die bestimmten Arten durften nach dem dermaligen Stande der Biffenschaft schwerlich von Jemandem nach ihren Larven und deren Kutteralen, sowie nach den Buppen unterschieden werden können - fo muffen wir nun eine Art befonders in's Auge faffen und fie naber charafterifiren. Dem Lefer wird es gewiß dann nicht schwer fallen, die gablreichen andern Arten, welche ibm befondere des Abende bei feinen Spaziergangen an geeigneten Lotalitäten um den Ropf schwirren, als frei gewordene Sprodwürmer zu erfennen, die fich ihm nun in der Geftalt der Baffermotten vorzustellen die Chre geben. Wir haben, wenn auch nicht die gemeinfte, fo doch die größte unferer deutschen Maifliegen gewählt und in Fig. c in natürlicher Größe dargestellt. Die große Baffermotte von ungefähr einem Boll Rorperlänge, zeichnet sich durch die gelblichgraue Grundfarbe aus, welche durch dichte furze Behaarung auf den Borderflügeln von unbestimmten, dunkles ren, beinahe ichwarzen Fleden mit dazwischen liegenden weißlichen Buntten verdeckt wird. Die ebenfalls, aber einfarbig und lange nicht so dicht behaarten hinterflügel bleiben durchsichtig und zeigen fich nur auf ihrem gelbbraunen Beader und den gerundeten Spigen getrübt; fie find breiter als Die vorderen und wie diese mit garten haarwimpern besett. In der Rube werden die Flügel dachartig getragen. Die borftigen, reichlich bis zu 3/4 am Borderrande der Borderflügel fich erstreckenden Rühler erscheinen grau und schwarz geringelt und zwar ebenfalls durch filzige Behaarung, wie man durch die Loupe mahrnimmt. Längere, gleichalls graue und fcwarze

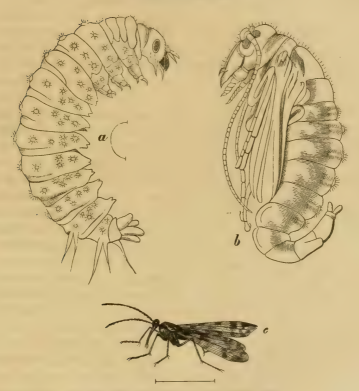
Saare figen am Ropfe und Borderbrufffucte, die beide gleich breit find, nur daß erfterer dadurch etwas vollkommener erfcheint, weil die zwei fcmargen Augen wie ein Baar Salbfugeln an feinen Seiten bervorquellen. Bei genauer Betrachtung bemerkt man zwischen letteren auf dem Scheitel, von feinem Saarfleide zum Theil verdedt, drei glaferne einfache Augen, Deren vorderstes genau zwischen die Fühlerwurzeln zu stehen fommt. Gigenthum= lich find die Mundtheile gebildet, melde Fig. e' in etwas vergrößertem Maßstabe vorführt. Der schmale, langettformige Theil (d) ftellt die Dberlippe dar, an deren Grunde die gang fleinen, verfummerten Dberfiefer (e) liegen; unter diefen neben der Spipe der Dberlippe ragt der häutige Endlappen der Unterfiefer hervor, an welchem, ziemlich in der Mitte der gangen Mundtheile, der beim Mannchen aus vier, beim Beibehen aus funf Bliedern bestehende Riefertafter (1) fitt. Den Saupttheil des gangen Mundes bildet die am meiften hervorragende, muldenförmig ausgehöhlte Unterlippe (g), welche auf ihrer hintern Band mit zwei, bei beiden Geschlechtern dreigliedrigen Taftern (h) befett ift. Die eben beschriebene Bildung der Mund= theile erinnert einigermaßen an die Schmetterlinge - und weift ihren Inhabern auch ähnliche Roft zu. Da man die Baffermotten aber nie auf Blumen faugend findet, wie die Schmetterlinge, fo muffen fie mit den feuch= ten Riederschlägen aus der Atmosphäre fürlieb nehmen, welche ihnen zur Nachtzeit gereicht werden. Die langen Beine haben fünf Glieder an jeglichem guße, an den Schienen der vorderften zwei, an denen der übrigen je vier Spornen, d. h. paarig ftebende Stachelborften, welche fich vor den übrigen, an denen es nicht fehlt, durch Größe (Farbe) und Stellung auszeichnen.

Im Juni kann man in der Nabe des Baffers 57) an Baumstämmen, Banden, Brückengemäuer diese Thiere antreffen, die aufgescheucht mit einisgem Geräusch und geradlinig fortfliegen, wie erschreckt und auf unangesnehme Beise berührt. Nachlässiger und weniger gezwungen erscheint ihr Flug des Abends, wenn sie von Sehnsucht getrieben, einander aufsuchen.



# Die gemeine Skorpionsliege

(Panorpa communis).



a) Die Larve. b) die Puppe. c) die mannliche Fliege.

Riemand wird zugeben wollen, daß der Storpion gu den anmuthi= gen und wohlgestalteten Thieren gehore, und doch ift er es in Bergleich zu einer Fliege, welche wegen einer gewiffen Aehnlichkeit mit ihm den Ramen Storpionfliege erhalten bat. In allen drei Ständen feis ner Lebensperioden fann es nicht leicht etwas Säglicheres geben, ale diefes Thier, welches fich vom Mai an bis zum Spatsommer auf Grafe und jeglichem Gebufch im Balbe und außerhalb deffelben meift in ungezählten Mengen umhertreibt. Man dente fich ein schlankes, langbeiniges, reichlich halbzölliges Befen, schmutig gelb und verblichen ichwarz von Farbe, mit fleinem, in einen langen Schnabel auslaufendem Ropfe, ungemein beweglichem hinterleibe, deffen lettes Glied ein mit einer Bange bewaffneter Anoten ift, welcher der größern Beweglichkeit wegen an zwei fegelformigen fcmacheren Gliedern fitt; man denke fich diefe drobende Bange fortmabrend nach oben gerichtet und die vier schwarzsteckigen Flügel magrecht auseinander flaffend, um ja nicht den häßlichen Sinterleib in feinen wurmartigen Krummungen zu hindern und etwa Anftande halber zu bedecken; man dente fich diefes Ungethum von allen Seiten aus dem Beigdorngebufch, welches durch feine lieblichen Bluthen gum Berantreten und Bewundern einladet, herausfahren und fich breit vor une mit seinem ekelhaften Leibe hinsehend oder eine fich sonnende, unschuldige Fliege anfallend, um fie gierig auszusaugen; man denke fich das Alles, wenn man es nicht schon mit eignen Augen beffer fah, ale es fich schildern läßt, und man wird das Unangenehme in der Erfcheinung diefer Fliege inne merden. Tropdem mollen wir und überwinden und fie noch etwas genauer betrachten. An dem nach hinten gerundeten und wenig gewölbten Ropfe quellen die ovalen Augen ziemlich ftart bervor; zwischen ihnen bemerkt man noch drei einfache, die befannten Rebenaugen und gleich vor denfelben, aus gelber Burgel entspringend, die fadenförmigen, ringeum durch feine Sarchen rauben, fcmarzen Fühler beinahe von der Länge des ganzen Körpers. Gleich unter den zusammengesetten Augen beginnt der gelbbraune, nach unten schwach

gefrummte, nach vorn verschmälerte Schnabel und erreicht eine breimal größere Lange ale jene. Die beißenden Mundtheile find an ihrem Grunde verwachsen und fehr undeutlich, am Ende mit zwei zweigliedrigen, etwas höher oben an den Seiten mit dreigliedrigen Taftern verfehen. Die vier Flugel mit ihren vielen braunen Länge= und fehr wenigen Queradern find vollfommen gleich gebildet, gleich an Größe und Zeichnung; ein schwarzer Bled an der Spige, eine folche, nach innen verfchmalerte Querbinde hinter ihrer Mitte und einige fleinere Rledden davor charafterifiren fie vollftandig. Die in allen ihren Theilen vollkommen chlindrifchen Beine haben funf Fußglieder, beren erftes beinahe allen folgenden an Lange gleich fommt. 3mifchen den fleinen, gespreizten und gegahnten Rrallen fitt eine feine Borfte. Jene ominofe Endgange, nebft ihren beiden Tragern roth gefarbt, welche wegen der Sforpionahnlichfeit Unlaß zum Ramen gab, ift nicht fo gefährlich, ale man nach ihrem Umberfneifen meinen follte, fein Giftftachel, wie bei jenen Thieren; fie kommt nur den Mannchen gu und bildet bei ber Baarung ein Saltorgan. Der Sinterleib der Beibchen endigt in eine einfache Spige, aus welcher jedoch noch eine zweigliedrige, in zwei Spigden auslaufende Röhre herausgeschoben werden fann.

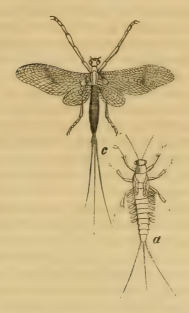
In der Gefangenschaft läßt fich die Storpionfliege mit Acpfeln, Rartoffeln, robem Fleische u. dgl. füttern, zeigt fich alfo entschieden ale feine Roftverachterin; in der freien Natur entwickelt fie ihre gange Frechheit und Unerschrockenheit. Es fommt ihr nicht darauf an, eine zehnmal größere Bafferjungfer anzufallen, zur Erde zu werfen und mit ihrem Schnabel gu durchbohren; Enonet ift Beuge folder Ruhnheit gewesen. Gludlichermeise werden wir mit dem Anblicke der Larve und Buppe verschont. Beide leben fo verftedt, daß es den Forschern erft nach langen Bemühungen gelungen ift, diefelben ju entdeden. Bier Tage nach der Baarung legt das Beibchen die Gier eine Linie tief unter feuchte Erde, und nach Berlauf von etwa ebenfo viel Beit fterben beide Wefchlechter. Die anfange weißen, nachher grunlichbraunen mit erhabenen, bunkelbraunen Linien negartig gezeichneten Gier find größer als man erwarten follte, etwa 1/2 Linie im Längen =, 1/4 Linie im Querdurchmeffer; nach acht Tagen werden fie lebendig. Die Larve farbt fich auch erft mit der Beit aus- und zeigt fehr bald die hornige Beschaffenheit von Kopf und vorderem Bruftftud. Indem fie fich von verwefenden Organismen nährt - in der Gefangenschaft ward fie mit faulem Fleische und Brot gefüttert - ift fie jedenfalls nach mehrmaligen Säutun= gen binnen einem Monat ausgewachsen. Der rothbraune Ropf ift bann groß, herzförmig mit hervorgequollenen Augen, dreigliedrigen Fühlern und fraftigen Fregwertzeugen ausgeruftet, deren Riefertafter lang bervorragen. Bon den übrigen dreigehn, hornig bewarzten Leibesringen, beren

Geftalt die Rig. a am besten vergegenwärtigt, tragen die brei vorderften bornige Bruft-, die acht folgenden fleischige, tegelformige Bauchfuße, und alle, mit Ausschluß des zweiten und dritten, je ein feitliches Luftloch. Der erfte, wie ichon ermähnt, hornartige fieht graubraun aus, Die übrigen, fleischigen, find oben graulichroth, unten weißgelb gefärbt. Auf dem Rutfen der drei letten Glieder fteben außerdem auf chlindrifchen Stielen lange Borften, und aus dem allerletten laffen fich vier Röhren bervorstrecken, eine weiße Rluffigkeit abfondern. Die Larve ift im Allgemeinen trage, zeigt aber auch, wenn fie verfolgt wird, daß fie ichnell friechen könne. Bur Berpuppung geht fie etwas tiefer in die Erde, höhlt diefe oval aus und verweilt hier bis zum Uebergange in den Buppenzuftand noch 10 - 21 Tage, dann ftreift fie ihre Saut ab und erscheint, wenn fie mannlichen Gefchlechts mar, in der liebensmurdigen Geftalt von Rigur b, zu deren Erläuterung nur noch hinzugefest fein mag, daß fie im Allgemeinen die Farbenzeichnung des vollkommenen Infekts trägt mit dem Unterschiede, daß das Gelb bier noch reiner, mehr schwefelgelb ift, befonders am Bauche und der Borderbruft. Nach etwa 14 Tagen arbeitet fie fich aus der Dunkelheit an das Licht und - die Fliege kommt zum Borichein.

Wenn wir aus den obigen Angaben 58) die Zeiten summiren, welche sich bei fünstlich er Zucht ergaben, so bedarf das Thier zu seiner vollen Entwickelung neun Wochen. Daraus folgt, daß vom Ansang Mai an, wo es zuerst erscheint, mindestens zwei Generationen möglich sind; die Larven der letzen überwintern nach Analogie mit andern Insesten ohne Zweisel und beschenken uns im genannten Monate des nächsten Jahres mit dem liebenswürdigen Geschmeiß, welches nicht ermangelt nach Kräften sein Geschlecht von neuem zu erzeugen, damit es nicht aussterbe.

### Die gemeine Eintagsfliege, Haft, Aust

(Ephemera vulgata).



a) Die Larve, c) das vollfommene Infeft; alles in naturlicher Große.

"Ephemer", ein aus dem Griechischen ftammentes Wort, bedeutet in unserer Sprache "auf einen Tag" und wird darum von Erscheinungen gebraucht, welche von nur febr furzer Dauer find. Gin gewiffes Infeftengeschlecht gehört zu diesen Erscheinungen und murde deshalb von den Entomologen gar paffend mit dem Namen "Ephemera", ju deutsch also "Eintagefliege" belegt. Wir alle baben ichon ein und die andere Art diefer fonderbaren Geschöpfe zu Gesicht bekommen, die bisweilen in unglaublichen Mengen vorhanden find 59) und in den früheren, finsteren Zeiten natürlich mit Migtrauen betrachtet, als Borboten ichlimmer Dinge angefeben murden. Du fandeft vielleicht einfam eine oder zwei Eintagofliegen, aber immer mit emporgerichteten Klügeln, an einem Baumftamme, einer Wand figen, in deren Nabe Baffer fließt, oder gegen Abend einige, die fich tangenden Fluges in der Luft wiegten. Die Stille dieses mit feinen heiligen Schauern trug nicht wenig dazu bei, der Phantasie einen mächtigen Schwung nach oben zu verleiben und mit poetischen Gefühlen zu schauen jene epbemeren Erscheinungen in dem Genuffe ihres geflügelten Daseins. Gie ichienen in ihrem Florgemande, beftrablt vom Golde der fintenden Sonne, wenn fie fich fenfrecht erhoben und ohne Rlügelbewegung in derfelben Richtung wieder herabfielen, kaum etwas Körperliches an fich zu tragen, fie mabnten an verklärte Beifter, melde Leben und Bonne trinfen in dem Strablenglanze göttlicher Gnade. Du empfandest vielleicht mit dem Dichter, wenn er das Treiben der Splphiden, jener leicht beschwingten Luftgeiffer fchilbert: "Sie entfalten der (icheidenden) Sonne ihre Flügel, ichwimmen auf den Lüftchen und fallen nieder in goldenem Gewölf, durchfichtige Formen, allzu zart für des Sterblichen Auge. Locker flog ihr luftiges Gewand, zartes flimmerndes Gewebe des (Morgen)thaues, in die schönften Simmelsfarben getaucht, wo das mannigfaltigste Farbengemisch, vom Lichte verflart, ichillert." Rehren mir von den Beiftern gurud und betrachten den Rörper eines diefer Thiere, der "gemeinen Gintagefliege", etwas genquer, Bor Allem fallen am Ende des dunnen, chlindriften Leibes die drei mächtig

langen Schwanzborften in die Augen, beim Mannchen wenigstens faft von doppelter Körperlänge (15"), beim Beibchen fürzer (8"). Un jenem ragen auch noch vorn zwei lange. Faden neben einander vor, welche man für Fühlhörner halten möchte. Gin prufender Blid läßt jedoch fogleich die beiden Borderbeine darin erfennen, deren Schienen und Aufglieder fo bebeutend in die Lange gezogen find - beim Beibchen fällt das weniger auf -. Gang besonders ift das zweite Fußglied verlängert, das erfte mißt faum den achten Theil davon. Die Fühler bemerft man ihrer Rleinbeit wegen faum; fie find pfriemförmig, das erfte Glied fürzer und dider ale das zweite. Die ungetheilten Regaugen find durch breiten Scheitel getrennt, auf welchem noch zwei Rebenaugen ftehen. Die Mundtheile fonnen jum Freffen nicht gebraucht werden, weil fie verfümmerten; die Lebenedauer des Thieres beschränft fich auch auf zu furze Beit, um jene in andern Fällen fo wichtige Berrichtung zu erheischen. Bon den vier Klugeln, welche aufrecht getragen werden, haben die etwa vier Mal größern vorderen im Bergleich zu den binterften, eine beinabe dreiecfige Geftalt; ibr Beader, besonders reich an querlaufenden Rippen, fällt megen der dunkeln Färbung vorzugeweise in die Augen. Gine ebenfo rauchbraune abgefürzte Mittelbinde zeigt fich außerdem noch auf den Borderflügeln, An jebem Beine gablen wir funf Jugglieder. Das gange Thier fieht braun aus, nur auf dem hinterleibe wird das duftere Rolorit durch gereihete, jum Theil zusammenfließende, pomeranzengelbe Flede unterbrochen. Ende Juli, Anfang August fällt die Fluggeit.

Bei den meiften, vielleicht allen Ephemeren findet fich eine Eigenthumlichkeit, die unerhört ift für alle übrigen Insetten. Nachdem fie der Buppenhülle entichlüpft und vollkommen erhartet find, fofern diefe garten Befen überhaupt hart werden fonnen, und bereits von ihren Flügeln Gebrauch gemacht haben, häuten fie fich noch einmal. Der Unterschied im Unsehen des Thieres zwischen der letten und vorletten Bautung ift nicht unbedeutend. Bor derfelben ericheinen alle Glieder plumper, furger und dicker und die Saut hängt wie schlotternd an allen Stellen; die Farbe erfcheint matter, unrein, befonders an den Flügeln. In diefem Buftande hat man es Subimago genannt, weil man jedes vollfommene Infeft im Gegensage zu feinem Larven = und Buppenzustande auch "Imago" beißt. Rach der letten Säutung, also am Imago erscheinen alle Theile flarer, reiner, tiefer gefärbt, alles ift glangender, frifcher, die außern Organe, befondere die Borderbeine der Manner, find langer, aber weniger fraftig. Mithin fann man nach einiger Uebung einem Safte bald ansehen, ob es Subimago oder Imago fei. Bisweilen findet man die Saut gang in Form des Thieres dafigend, aber hohl und mit einer Längespalte auf dem Rucken.

Nicht blos im Sigen häuten sich die Eintagsstiegen das lette Mal, auch im Fluge sah ich sie das alte Gewand ablegen, worin sie unvergleichliche Birtuosität besigen muffen.

Bo tommen fie ber, jene garten Befen, bei beren meiften Erscheinen und Berichwinden, Leben und Sterben beinahe zusammenfallen? Der aufmerksame Lefer wird es errathen konnen, wenn er es nicht schon mußte. Das Baffer (befonders fließendes), fo reich an wunderbaren Gebilden aller Art, birgt auch die Eintagofliegen bis jum Augenblicke ihres ephemeren Erscheinens, hat aber mehr Unsprüche an fie, als der abendliche Lufthauch; denn es ernährte diefelben unter Umftanden ein oder zwei Sahre, vielleicht fogar noch ein drittes. Ale Bafferbewohner athmen fie durch Riemen, in deren Form und Saltung mancherlei Unterschiede mahrgenommen merden. Die Einen der Larven tragen fie magrecht, wie floffenformige Ruder, an den Seiten ihres Leibes, Andere ziemlich fenfrecht nach oben, wie gefiederte Flügelchen, noch Andere legen fie dicht auf den Leib, fo daß fich ihre nach hinten gerichteten Spigen mitten auf dem Ruden berühren. 3mifchen feche und fieben Baaren wechfelt die Bahl der Riemen. Nach der Berichiedenheit ihres Baues icheint auch die Lebensweise der einzelnen Larvenarten unter sich etwas abzuweichen. Jene schwärmen, bald schwimmend, bald laufend, umber, diese verftecken fich unter Steinen und Solg, oder bauen fich am Ufer Bange, welche fie fo gut wie nicht verlaffen. Bu letterern gehört auch die Larve unserer Eintagefliege, Fig. a. Es versteht sich wohl von felbst, daß ihre Wohnungen, weil sie aus magrecht, höchstens zwei Boll nach hinten führenden Rohren bestehen, nur in bundigem, nie in fiefigem Boden angelegt werden fonnen. An gunftigen Stellen findet man denselben fiebartig durchlöchert, öfter 2-3 Ruß über und ebenso tief unter dem Bafferspiegel. Erstere Bohnungen find ftete leer und verlaffen, weil das Lebenselement ihrer frühern Infaffen, das Baffer, juruckgewichen ift. In der Regel besteht eine Wohnnng aus zwei nebeneinander liegenden, durch schmale Scheidemand getrennten Bangen. Die Band ift am Ende durchbrochen, fo daß das vorfriechende Thier fich nicht umzuwenden braucht, fondern um die Scheidemand herum in der Rachbarröhre wieder nach vorn gelangt. Daß häufig diese Bande vom Baffer oder durch das viele Borbeifriechen zerftort werden, läßt fich leicht denken.

Betrachtet man die Larve (a) etwas genauer, so erkennt man, daß ihr die Anlage ihrer einsachen Wohnung eben keine besondern Schwierigskeiten verursachen kann. Born am Kopfe sigen ihr zwei starke, zangenartige Oberkieser, darunter ein Baar spige Unterkieser nebst starker Unterlippe. Die Borderbeine sind kurz und kräftig, nach vorn gerichtet und mit einer Klaue versehen, beinahe wie die Freszangen gestaltet, ebenso das mittlere

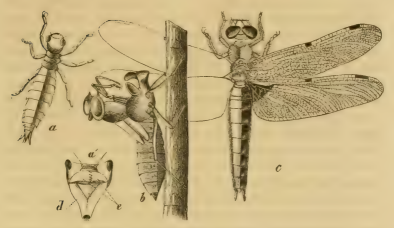
Baar; bas hinterfte ift langer und nach hinten gerichtet. Das Graben geht bei diesem Bau leicht von Statten, wie man feben tann, wenn man fie auf Schlamm fest; denn fofort arbeitet fie fich mit Riefer und Borderbeinen in denfelben hinein. Diefer ift ihr eigentliches Element, ihn findet man auch viel in ihrem Darme. Bermefende organische Stoffe aus demfelben dienen ihr alfo zur Nahrung. Die Rörperfarbe der Larven ift gelblichweiß, nur die Dberfiefer, Augen und Riemengefäße find braun. Man fonnte darum die Riemen für fadenförmig halten, weil die an ihren braunen Röhren figenden feinen Blättehen farblos und durchsichtig find und beim Unliegen am Rörper nicht auffallen. Drei gleich lange Schwanzborften wie beim Imago trägt auch die Larve, nur daß fie bier bedeutend furger und ftart behaart find. Obgleich man feine bestimmten Beobachtungen darüber angestellt hat, fo unterliegt es doch feinem Zweifel, daß fich die Larven mehrere Male häuten, ehe fie erwachsen find. Allmälig bilden fich die Flügel vor, und wenn diefelben nach der letten Säutung ale fleine Stumpfe auf dem Rucken erscheinen, ift die Larve zu einer Buppe geworden. Rur dadurch fenn= zeichnet fie fich, in allem Uebrigen, befondere der Lebensweife gleicht fie der Larve vollkommen. Bir haben hier den erften Kall einer fogenannten unvollkommenen Metamorphofe, mahrend bei allen bisher betrachteten Inseften die Buppe fich außer durch ihre Formen auch durch den Buffand der Rube von der Larve unterschied und somit eine volltommen andere Lebensftufe bildete. Die jungen Buppen tragen die Farbe der Larven, braunen fich aber um fo mehr, je naber die Zeit ihrer Berwandlung bevorfteht. Bis zu diefer vergehen vom Gie an zwei Jahre. Im Juni nämlich findet man Buppen, wie eben gefagt, an den Flügelscheiden kenntlich, und nur halb fo große Larven, die nothwendig jähria fein muffen, weil die Gier erft Ende Juli, Anfang Auguft gelegt merden.

Fühlt die Buppe, daß ihre Zeit gefommen, so verläßt sie ihre Schlammwohnung, rudert nach der Oberfläche des Wassers, und da sie einmal von
jest an Gile hat, so sind im Au alle ihre Glieder aus den umschließenden
Scheiden heraus und das gestügelte Insest erhebt sich in die Luft, so daß
man bei nicht recht scharfer Beobachtung meinen sollte, es fame aus dem
Wasser herausgeslogen. Daß es jest noch nicht volltommen sei, wurde schon
oben erwähnt, sowie aber das Festgewand angelegt, beginnen auch die hochzeitlichen Tänze als kurzer, aber gewiß schöner Lebenstraum. Höher oder
tieser auf dem Basser schwebend, lassen die Beibchen ihre gelben Eicrklümpchen in dasselbe herabsallen und kurze Zeit nachher sich selbst als —
Leichen.



# Die vierfleckige Wasserjungfer

(Libellula quadrimaculata).



(a Carve. a') Kopf derielben von vorn mit seiner Maske. b) Puppe, eben im Auskrieden begriffen.
c) weiblides Insekt in natürlicher Größe.

Bange Gewitterluft lagert über dem fonft fo fühlen Balve. An feis nen offenen Stellen magft Du faum zu athmen, die Schwüle der Atmofphäre scheint es der beklommenen Bruft zu verbieten. Je mehr Du Dich gedrückt fühlft, defto ungebundener und feier schwirrt Dir an den Ohren jeden Augenblick ein schlankes Inselt in wildem Fluge porbei. Du fennst es unter dem Ramen der Bafferjungfer, den wir Deutsche den Frangofen nachgebildet haben mogen, welche, immer galant, diese Thiere "Demoiselles" nennen. Ihre Bewegungen find leicht und gewandt, ihre Kleidung feidenartig glangend, bunt und mit den feinsten Spigen besett, das ift wohl mahr, aber im Charafter haben fie mit Niemand weniger als den Jungfrauen Aehnlichkeit. Ber Dfene Raturgeschichte ftudirt hat, lernte fie unter dem Ramen Schillebolde (fcbillernde Bolde) oder Teufel 8nadeln fennen. Der ftete praftifche Englander gab den Thieren den bezeichnenosten Ramen, indem er fie "Drachenfliegen" (Dragon - flies) nannte. Man möchte fast glauben, es ginge besagten Wefen jest wie den Ragen mit ihrem eleftrifchen Relle, die Rabe eines zur Entladung fommenden, oder mindeftens drohenden Gewitters rufe in ihrem Organismus eine nicht bezwinabare Unruhe bervor. Sier läßt fich eine an einem Baumstamme oder auf dem Wege vor und nieder; herrlich schillern ihre feinmaschigen, langen Flügel in allen Farben. Im nämlichen Augenblicke führt fie ebenfo wild auf, wie fie fich niederließ. Dort fturzt eine, wie ein Raubvogel in jabem Schuß auf eine unglückliche Fliege, gonnt fich aber nicht die Rube, fie figend zu verzehren, fondern verschlingt ihre Mablzeit im Kluge, zugleich nach einem neuen Leckerbiffen ausschauend mit den übermäßig großen Augen. Mehr ale einmal ift ce mir begegnet, daß eine Bafferjungfer flinker war, als ich und den Spanner, oder das fonftige Infeft, welches ich auf dem Buge hatte, mir vor der Rase wegschnappte und nur das - Rachfeben ließ. Manche lieben es, fortwährend im Areise zu fliegen, besonders über Baffer, mobei fie fangen und verschlingen, was in ihr Bereich fommt, ihres Gleichen durch einige Biffe aus dem Jagdrevier verdrängen, vielleicht

auch nebenbei ihre Eier in das Wasser fallen lassen. Andre kann man in tanzender Bewegung, mit der Hinterleibsspise das Wasser berührend, bei letterem Geschäfte beobachten. Durch solches und ähnliches Treiben und unermüdliche Flugsertigkeit unterhalten die Libellen sast allwärts vom Mai bis gegen den Herbst an warmen Tagen den Spaziergänger, wenn anders er ihnen einige Ausmerksamkeit schenken will. Ist es rauh und windig, so siehen sie sest und lassen sich viel eher mit den Fingern wegnehmen, als sonst mit den besten, noch so geschieft gehandhabten Fangwerkzeugen erwischen. In Farbe, Größe, Art des Fluges und dem Baue der einzelnen Glieder sindet sich bei den verschiedenen Arten mancherlei Abwechslung, doch wird man bei allen größeren in letzterer Hinsicht durchschuittlich das wiedersinden, was setzt an einer gemeinen, der "vierfleckigen", etwas genauer betrachtet werden soll.

Der große, fast fugelige Ropf, durch einen dunnen hals mit dem Rumpfe verbunden, gerfällt in drei gleiche Theile, zwei davon, die feitlichen, nehmen die prachtig ichillernden, auf dem Scheitel zusammenftogen= den Retaugen ein. Diese erreichen den Grad der Entwicklung, daß man bei gunftig auffallendem Lichte und genauer Betrachtung auch ohne Louve die fleinen Relder (Racetten) auf ihrer gewölbten Oberfläche erkennen fann. Den dritten, vordern Theil bildet die Stirn, eine blafige, durch einen Quereinschnitt getheilte Auftreibung, an welche fich nach unten die Dberlippe anschließt, wie der Schirm einer Muge gestaltet und die Fregwertzeuge etwa fo schügend wie diefer die obere Gesichtspartie des Mügenträgers. Die Mundtheile der Libellen find vorzugeweise ausgebildet und fraftig, eine nothwendige Bedingung für die Räubernatur der geharnischten Amazonen. Die breiten Dberfiefer, mit vielen ungleichen, aber scharfen Bahnen bewaffnet, bilden eine fraftige Bange, darunter fteben die beiden faum halb fo breiten, in ein Bundel noch fpigerer Bahne endenden Unterfiefer, am Grunde mit einem eingliedrigen Tafter; eine gewölbte Unterlippe legt fich beim Schluffe tes Mundes mit ihrem Borderrande fo an die Dberlippe, daß jene Mordwerfzeuge volltommen eingeschloffen werden. In dem eingedrückten Dreiecke, welches der Sinterrand der blafig aufgetriebenen Stirne einerseits und die vordern Augenrander in ihrer obern Salfte andrerfeits einschließen, erhebt fich noch eine fleinere, aber höhere blafige Auftreibung, jenes beinahe gang ausfüllend. Um Grunde ihrer vordern, fteilen Band fist ein, in jedem Binkel, mo fie feitwärts mit den beiden Regaugen gu= sammenstößt, die zwei andern einfachen Augen und neben letteren je eine viergliedrige, auf didem Grundgliede rubende, furze Borfte, die faum gu bemerkenden Fühler. Bis auf lettere und die Augen ift Alles mit feinen Barden dicht befest. Am Bruftftud bildet der vorderfte Theil, ichmaler

und fürger ale die beiden andern, eine Art von Sale, der mittelffe, größer und umfangreicher, ale die beiden übrigen zusammengenommen einen breiten Ruden mit deutlicher Langefurche. Die vier Flügel aller Libellen zeichnen fich durch die vielen hundert maschenartigen Bellen, ihre Form und dadurch vor denen der meiften andern Infetten aus, daß die hintern faft ebenso geftaltet und groß find, wie die vordern. In Folge ihrer Ractheit und dunnen Membran bieten fie unter Umftanden einen außerordentlich reichen Karbenschiller. Bei unserer Art fteht am Borderrande der Flügel und zwar an der Stelle, wo die vordern etwas eingezogen find, und die man das "Knötchen" nennt, ein dunkles Fledchen, welches mit einem zweiten, etwas größeren und der Spite nabe geruckten, auf jeder Seite des Thieres vier Flügelflede ergiebt, die ihm feinen Beinamen verschafft haben. Auffälliger in der Zeichnung find außerdem die beiden dunklen, gelb genetten Flede an der Burgel der in beiden Gefchlechtern gang gleich gebildeten Sinterflügel und die fafrangelbe Farbung aller, befondere an ihren Borderrandern. Roch fei bemerkt, daß die vordere Seite des "Flügeldreiecks" an den vorderen die fürzeste und besonders viel fürzer als die innere ift. Mit diefem Namen belegt man nämlich die im erften Drittel der Flügel, zwischen der vierten und fünften aus dem Grunde entspringenden Längsader liegende Belle, welche fich in manchen Källen mit ihrer hintern Ede weit nach rudwarts erftreckt. Der etwas flachgedrückte, zehngliedrige Sinterleib ift wie das Bruftftud gelbbraun gefärbt und ftart behaart. Die schmarzen, borstenhaarigen Beine tragen bei allen Bafferjungfern nur drei Aufglieder.

Wie die oben beschriebene und alle andere Arten dieser Bunft als wahre Drachenfliegen in ihrem Bereiche Thrannen der Lufte find, fo beherrichen die Larven und Buppen ftebende Gemäffer und vernichten, bis fie erwachfen find, alles Leben, fo weit fie es bewältigen fonner Behen wir nur hin an die Bafferlachen oder Teiche, besonders folche, welche reich mit Pflanzen befett find, da fonnen wir unter dem vielen Bezücht, meift geboren, um nicht daselbst zu fterben, mindestens nicht in der Burmgestalt, auch Thiere finden, wie fie Rig, a darstellt, kleiner und größer, je nach dem Alter. Das find Libellenlarven, die befonders an einer Gigenthumlichkeit erkannt werden, welche unsere Figur nicht zeigt und die deshalb in Fig. a', welche den Ropf von vorn darftellt, noch befonders verfinnlicht werden mußte. Bir feben bier die fogenannte Daste, genau genom= men die Unterlippe. Sie besteht aus einem, der Reble angewachsenen Grundgliede (bier nicht fichtbar), welches in der Rube nach hinten fieht Durch Gelenk ift diesem ein zweites, beinahe doppelt fo langes Glied an= gefügt (d), von dreiediger Geftalt und im Buftande der Rube mit feiner gerundeten Spige nach unten und hinten gerichtet, fo daß es zwischen die

Suften der Beine zu liegen fommt. Die breite nach vorn und oben gerich= tete Bafis diefes Dreiecks trägt an jeder Ede einen beweglichen Saken (ce), die fich beide gegen einander biegen und fo in einander greifen, daß fie mit ihren gegabnten Randern eine icharfe Bange darftellen, welche nach vorn breiter wird. In unferer Figur befindet fich die Maste in der Rubelage und bedeckt (maskirt) die Rauwerkzeuge vollständig. Will das Thier aber Beute machen, fo ftreeft es dies Berkzeug aus, welches bann weit über den Ropf vorragt, erfaßt jene mit den Bangen und giebt es nun wieder gurudt. Der Raub fommt fo gerade vor den Mund, fann an denfelben angedruckt und mit Bequemlichkeit verzehrt werden. Die bier in der Figur fichtbare Bange (e e), das Ende der Maste, Dient alfo nur gum Ergreifen, nicht jum Bermalmen der Nahrung. Diefe fonderbare Vorkehrung findet fich nur bei den Larven der Bafferjungfern, bei andern Arten gum Theil mit einigen unbedeutenden Abanderungen von der eben beschriebenen und hier abgebildeten. Das Athmen wird durch Riemen bewirft, welche hier außerlich nicht fichtbar und nur auf die hinterften Leibesglieder beschränkt find, wo fie den Cobemerenlarven gerade fehlen. Der erweiterte Maftdarm nimmt fie nämlich auf und ift nach außen von rautenförmig fich freuzenden, bandförmigen Musteln umgeben, welche seine Soble taftmäßig zusammenziehen und durch Erichlaffung wieder ausdehnen. Dabei fteht der von drei großen, dreifantigen stachelförmigen Rlappen umgebene After weit offen. In Folge diefer Einrichtung ftromt bei jeder Erweiterung Waffer in die Soble des Mastdarms und ffürzt bei jeder Zusammenziehung wieder daraus hervor, und dabei findet die Athmung der dem Baffer beigemengten Luft mittelft der dort liegenden Luftröhrenbufchel ftatt. Bugleich hängt hiermit, unterftust von einer am Anfange des Maftdarmes befindlichen kontraktilen Luftblafe, die Fähigkeit des Schwimmens jufammen, die fonft in Ermangelung von Schwimmbeinen nicht möglich ware. Man muß übrigene nicht glauben, daß die Larven fich ausschließlich auf diese Art bewegten, fie friechen auch öfter im Baffer umber oder ruben unter demfelben an fich ihnen barbietenden Pflanzenftengeln.

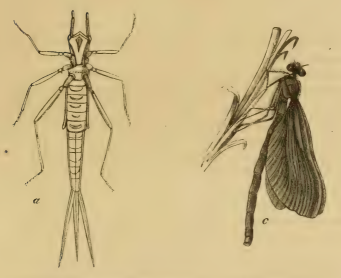
Das Gesagte gilt nicht nur von den Larven, sondern auch von den Buppen, welche sich überall da, wo die Metamorphose unvollsommen, nur durch die Gegenwart der Flügelstumpse von jenen unterscheiden, wie schon früher erwähnt wurde. Bei den mehrmaligen Häutungen werden diese immer kenntlicher, und überhaupt nähert sich das unvollsommene Insest mit der Zeit ganz unmerklich in seinen Formen dem vollsommenen, so daß es ost sehr schwer wird, zu sagen, wo der Larvenzustand aushöre und der der Buppe beginne. Bill man das Austreten der Flügellappen als Unterscheisdungsmerkmal gelten lassen, so leben unsere Libellen als Puppen ents

fchieden am langften. Man erkannte ihnen bisher eine Dauer von gehn bis elf Monaten zu, glaubt aber nach neuern Beobachtungen zur Annahme einer doppelt fo langen Beit berechtigt zu fein. Ber fie im Baffer felbft noch nicht zu sehen befam, der fab gewiß ichon Mengen davon außerhalb an Schilfftengeln, Baumftammen, Solzwert zc. in deffen Rabe. Bielleicht mußte er aber nicht, daß er jene fonderbaren Gestalten mit einem Längeriffe im Raden für die gurudgelaffenen Gewänder jest in den Luften umberfausender Bafferjungfern anzusehen habe. Sie hatten ihr Bfuhlleben überdruffig, frochen aus dem naffen Elemente hervor und erwarteten mit Ungeduld den Augenblick ihrer Erlöfung. Derfelbe tommt. Das alte Gemand, oft von Moder und Schlamm beschmugt, muß weichen, sein bisheriger Trager, nun angethan mit dem glanzenden Feftfleide der Bochzeitsfeier, läßt es hinter sich. Die geharnischte Jungfrau ift geboren, noch zart und empfänglich für jeden Eindruck, bleich und unentschieden der garbe nach, Die feuchten Alugel mallen ihr wie Schleier von Spinnen gewebt am Rucken berab. Doch nur furze Beit mahrt diefer mahrhaft jungfräuliche Buftand. Luft und Licht trocknen, glätten, harten und farben alle Theile und fordern auf, die neu hinzugekommenen zu prufen. Der erfte Ausflug ftablt die Rraft, die gefühlte Rraft macht fühn. Das bisher im Baffer erlernte Rauberhandwerk wird mit größerer Freiheit, Wildheit und Anmuth in der Luft fortgesett.

In manchen Jahren und Gegenden erscheinen gewisse Arten in zahls losen Mengen und bilden Schmärme, denen der Ameisen und Heuschrecken nicht unähnlich. 60)

# Die blauflügelige Wasserjungfer

(Calopteryx virgo).



a) Die Larve (Buppe) von der Bauchseite, vergrößert. c) bas vollfommene Inseft.

Die Bellen eines fanft dabin gleitenden Baches fpielen mit den Stengeln der ihn umgaunenden Baffergrafer und ichlanker, über alle andern bervorragender Schilfhalme, daß fie leife fluftern, auch ohne den gerinaften Bindhauch. Gin fteinernes Thor läßt jenem den Beg unter dem Gifenbahndamme offen, welcher wie eine Mauer die Gefilde durchschneidet. Rüblung verbreitend, tritt er daraus hervor und verfolgt geräuschlos feine Bahn abwechselnd zwischen bunten Biefenstreifen und gefegneten Fluren. Gin vereinzeltes Weidengebufch, fraftigerer Grasmuchs, bie und da ein rother Teppich der gedrängt blübenden Bafferminge oder ein Strauß des ichlanken Blutfrautes bezeichnen die Schlangenwindungen feines ichmalen Pfades. Luftiges Insektenvolk geht ibm nach und umschwirrt seine blumenreichen Ufer. Das Schilf, der Beidenbufch, das Gemaner des Bruckenbogens, das find die traulichen Plätchen, wo fich eine schlante, tief blau oder grun metallisch glänzende Bafferjungfer, durch ihre fahlblauen oder dunkelbraunen Flügel weithin fichtbar, im Monat Juli oder August gern aufbalt. Sie geht ebenso wie ihre Schwestern dem Räuberhandwerke nach, aber in weniger auffälliger Beife, in icheinbar milderer Form. Schwankenden Fluges, mehr flatternd, schwebt fie von Stengel zu Stengel, wiegt fich auf Diesem Blatte, oder klammert fich an jenem fest, wenn ihr bas erfte nicht mehr gefiel, immer die Flügel, gleich den Tagichmetterlingen, boch haltend, mit den Oberflächen an einander gelegt. Gie fcheint nur zur Aurzweil ihre trägen Umflüge zu halten, ohne Rebenzwecke, verfehlt inden nicht, verftoblner Beife bier ein Mücken, dort eine Fliege wegzuschnappen und ungefäumt zu verspeisen. Ihre von der Burgel an allmälig breiter werdenden (nicht gestielten), an den Spigen gerundeten Alugel mit dichtem und feinem Beader machen fie an der dunklen Farbe der gangen Flache hinreichend fenntlich, fo daß zur Unterscheidung von andern Libellen faum noch etwas bingugufugen mare, ale etwa, daß das Beibchen nicht mit dem einer andern womöglich noch mehr verbreiteten Art verwechfelt werden darf: "Calopteryx parthenias", welche fich aber durch die entschieden fch mälern Alügel

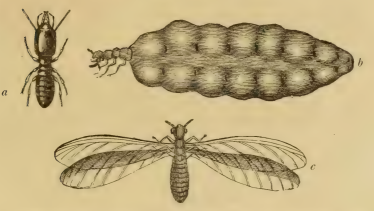
auszeichnet. Da unfere Art, oder vielmehr ihre gange Gattung doch noch einige Eigenthumlichfeiten darbietet, wollen wir diefelben nicht mit Stillfdweis gen übergeben. Bunachst unterscheiden fich die Geschlechter in ber Farbung. Das Beibchen hat braune Alugel mit weißem Dupichen (Alugelmal) am Borderrande in der Rabe der Spigen und einen prachtig grun erglangenden Rörper, das Männchen dagegen ift durchaus dunkelblau, in Stahl gefleidet. Benau genommen feben feine Flügel auch braun aus, schillern aber in der Regel in jener Karbe mit Ausnahme der etwas lichteren, außersten Spige; doch finden fich Individuen, man bat fie "unreife" genannt 61), bei denen der Schiller vollftändig wegblieb und nur die braune Grundfarbe vorhanden ift. Dergleichen Alugel unterscheiden fich von den weiblichen ftete durch den Mangel des weißen Males. Kerner ftogen bei unferer Libelle die Ret= augen nicht zusammen, fondern ein breiter Scheitel mit drei Rebenaugen und den fleinen, borftigen, fenfrecht nach oben gerichteten Fühlern bavor, trennt fie, fo daß der Ropf breitgezogen und wie ein fleiner Sammer vorn am Rumpfe, feinem Stiele erfcheint. Der lange Mittelruden mit feiner erhabenen Längsleifte erftrect fich, ziemlich fteil abfallend, weit nach vorn, unter ihn ichiebt fich bas Borderende ber hinterbruft fo weit vor, daß bie Unbeftungestellen der feche Beine, felbst der binterften, noch vor die Ginlenfung der Borderflügel ju liegen kommen, eine Bildung, welche bei andern Infeften, als den Schillebolden, jo leicht nicht wieder zu finden fein durfte. Die fchlanken, schwarzen Beine gieren regelmäßig gereihete, lange Stachelborften. Der zehngliedrige Sinterleib, deffen erftes und lettes Glied am fürzesten wegeamen, ift drebrund, d. b. ein Querschnitt stellt die Rreisform bar.

Ganz eigenthümlich gestalten sich die Liebkosungen der Libellen und ihre Beise sich zu paaren. Bei den kleinern, breitköpsigen Arten, wozu unssere gehört, kann in Folge ihres gleichmäßigeren, rubigeren und weniger sahrigen Fluges das Gebahren leichter beobachtet werden. Ber den Libelsten einige Ausmerksamkeit schenkte, sah gewiß auch schon ihrer zwei in Form einer Schlinge, eines Reisen sigen, oder umherstiegen. Die zwei Fische manchmal immer in gerader Linie dicht hinter einander herschwimmen, so bemerkt man zunächst eine Libelle der andern auf der Ferse nachsolgen; ihr Flug ist dabei vom gewöhnlichen verschieden, mehr zögernd und ziehend. Boran sliegt das Männchen. Neckisch saft es jest mit seinen beiden Haltzangen am Ende das Weibchen im Genick. Dieses biegt nun auf diese ihm schmeichelnde Gunstbezeugung den schlanken Hinterleib nach unten vor und läßt ihn an seiner Spize von einem doppelten, hakensörmigen Apparate, der beim Männchen am Bauche des scheinbar balbirten zweiten Leizberingels sitt, sesthalten. Die Umschlingung ist so sest und innig, daß sie

zunächst so leicht nicht gelöst werden kann. Man ift grausam genug gewesen, die armen Thiere in dieser Stellung zu fangen und ihnen die Röpfe einzudrücken, und vereint sind sie gestorben. 62)

Die im vollkommenen, so zeigt diese Gattung auch im noch unentwidelten Buftande, mahrend ihres Bafferlebens, einige Kormenverschiedenbeiten von den größern Bafferjungfern, und zwar vor Allem in den beiden Sauptpunften, der Maste und den Athmungswertzeugen. Jene ift bier lang und flach, vorn gespalten, ihre Saltzangen find lang und gart und bedecken die Mundtheile nicht von oben, sondern nur von unten, können daber von oben nicht gegeben werden wie dort. Die langen Rühler feben vor den Augen, ihr dides, fantiges Grundglied übertrifft die feche noch übrigen an Lange. Go überragen auch die Beine, wenn fie angezogen werben, den hinterleib. Dieser zeigt fich im Bergleich zu dem der vorigen Art lang und schlank, fast gang rund und trägt die Riemen wie Schwanzfloffen äußerlich. Die untern berfelben find fcmal, fast dreifantig, die mittlere oder obere fürzer, breiter, mehr blattförmig. Uebrigens icheint bier der Darm noch außerdem am Athmungsprozesse Theil zu nehmen, was bei zwei andern Gattungen (Lestes und Agrion) nicht mehr der Fall, wo die Aloffenkiemen des Schwanges diefe Berrichtung ausschließlich ausüben. Die Riemen, fowie die Maste verschwinden natürlich mit der legten hautung, dem Uebergange in den vollkommenen Zustand. Alle Libellen, welcher Form fie auch sein mögen, athmen durch seitliche Luftlocher, welche an der Bruft und in Mehrzahl an dem Sinterleibe figen, wo fie in den Sautfalten zwischen den einzelnen Bliedern verborgen liegen. Sie fangen ihren Frag mit den fräftig entwickelten, bei der vorigen Art genauer beschriebenen Kauwertzeugen felbft; das vermittelnde Organ, die Maste, ift nicht mehr nöthig, weil die vier langen Flügel ihnen zehnfach erfeten, mas ihnen vorher mahrend ihres schwerfälligeren Bafferlebens an Gewandtheit abging.

# Die Termiten oder weißen Ameisen.



a) ein Soldat etwa um 1/3 vergrößert. b) ein Gier legendes Weib in naturlicher Größe. c) ein ebenfalls vergrößerter Mann

Wenn wir bisher unsere heimathlichen Gefilde nicht verließen und einige wenige aus den Bildern herausgriffen, die uns hier in reicher Aus-wahl zu Gebote stehen: so wird mir der geneigte Leser verzeihen, wenn ich ihn für diesmal in die Tropenzone führe. Ich thue dies nicht der Abwechs-lung wegen; denn diese brauchen wir nicht so weit zu suchen, sondern um des hohen Interesses willen, welches uns die dort lebenden, in Rede stehenden Thiere nach alle dem einslößen müssen, was uns Reisende von ihnen berichten. 63)

Die Termiten (Holzläuse) bewohnen ursprünglich die heißen Gegensten beider Erdhälften, einzelne Arten von ihnen sind aber in Europa einzeschleppt, so aus Nordasrika die gelbhalfige (Termes flavicollis Fab) in die Umgebung von Marseille und nach Portugal, die lichtscheue (T. lueisugus Rossi) in Italien, Portugal, bei Bordeaux, die gelbbeinige (T. flavipes Kollar) aus Nordamerika in Portugal heimisch geworden und auch bei Bien in den Gärten von Schönbrunn zu sinden. Da sie gesellig in großen unterirdischen Kolonien nach Art der Ameisen leben, heißen sie überall weiße Ameisen, abgleich sie ihrem Baue nach nicht zu den Hautz, sondern zu den Neisstüglern in der spstematischen Anordnung zu stellen sind.

In sandigen, baumarmen Steppen des Kaplandes trifft der Reisende mächtige Erdhausen, welche sich bis zu zwölf Fuß erheben können und in der Entsernung den Negerhütten nicht unähnlich sehen. Ihre Gestalt gleicht einem spisen Regel, oder geraden, mit einem Regeldache versehenen Thürmen, beinahe wie gewisse, reich mit Thürmen verzierte Moscheen im Morgenlande. Sie sind außerordentlich sest, so daß man sie nur mit Hacken und Brecheisen zerstören kann, und bestehen auß einem Thone, welcher im Feuer gebrannt, den besten Ziegelstein liesert. Daß nicht nur mehrere Mensschen auf daß Gebäude steigen können, ohne etwaß daran zu erschüttern, sondern sogar die wilden Stiere, um über daß hohe Graß, welches die Ebene bedeckt, auszuspähen, ob nicht etwa der Löwe oder Panther die Heerde zu überfallen beabsichtigt, darf nach dem Gesagten nicht mehr Wunder nehmen. Gleichwohl ist dieser Dom hohl und sein Untergrund wird wieder von einem halbhohlen Baue gestüßt. Unten in der Tiese ziehen sich um das Königs-

simmer in der Mitte Gange und Corridore herum die man auch Gale nennen fonnte, Borrathsfammern und Bohnungen, welche bequem, gefund und geräumig genug find, ein großes Bolf aufzunehmen; furg, eine gange unterirdische Stadt. Gin langer, fpiralförmiger Bang windet fich in der Dide des Bebäudes allmälig empor. Man ficht feine Deffnung, weder Thur noch Fenfter; die Ein = und Ausgänge find verftectt, entfernt; fie munden weit in der Gbene bin. Wenn wir nicht vergeffen, daß die fo feft gewordenen Mauern anfange weiches, mit dem Speichel angerührtes, jum Ginfturg geneigtes Erdreich maren, der Titanenbau proviforische Unlagen erbeischte, die nach und nach wieder weggenommen wurden, fo muffen Die unendliche Geduld, die unausgesetzen Anftrengungen der fleinen Baumeister unser Erstaunen im bochften Mage in Anspruch nehmen. Benn bie Umeisen von ihren Restern aus nach allen Seiten bin offene Stragen babnen und als freie Banderer geschäftig auf denfelben bin und ber pilgern, fo wagen fich die fo bauenden Termiten nie an das Licht, fondern bedecken die einzuschlagenden Wege mit Erdröhren, wenn fie an Felswänden binführen, welche fie nicht aushöhlen können. In Guinea und der Barbarei trifft man eine Art, die von ihrer Lebensweise die mandernde genannt wird. Sie fommen aus einem Erdloche beraus, ziehen unter einem eigenthümlichen Bifchen, welches fie bisweilen vernehmen laffen, mie die Schlangen, bewacht von einzelnen bedeutend größeren, dickföpfigen "Sols daten", welche fich unter den Uebrigen so ausnehmen sollen, wie der Ochse unter einer Schafbeerde, eine Strecke auf offener Strage und verschwinden gulett wieder unter der Erde. Die amerikanischen Arten bauen ihre Bobnungen aus Solz und mablen dazu alte, am liebften liegende Baumftamme. Sie verzehren die weichern Schichten der Jahredringe, laffen die harteren als Scheidemande zwischen den Sohlen und zwischen diefen bie und ba nur Caulen fteben ale verbindendes, den Bau ftugendes Gebalf. Gern wählen fie dazu Gewächse, deren Bellgewebe nicht nur loder ift, sondern überdem noch reich an Nahrungestoff, wie 3. B. die Cecropien und baumartigen Reffelgewächfe, in Guinea die Adanfonien und Malvaceen. Wenn fie fich hiermit begnügten, ließe man fich das gefallen und mußte fie ale fraftige Stugen fur die fortichreitende Cultur betrachten; denn in der fürzesten Beit raumen fie die umgefturgten, verwesenden Stamme jum Rugen und Frommen einer jungen Begetation auf und schaffen Luft und Licht da, wo ohne fie jahrelang eine dumpfe Stätte des Moders und ber Bermefung herrschen murde. Benn fie nur den Menschen nicht zu nahe famen, denen fie Alles zerftoren, was nicht aus Stein oder Metall besteht. Rampfer ergablt in feinem Berte über Japan, wie fie in einer Nacht unten in einem Tifchfuße hineingingen, durch die Blatte durch und am entgegengefetten Beine unten wieder beraus. Gelangen fie unter einem Roffer, einem Schranke an, fo freffen fie fich durch den Boden hindurch und gerftoren in einer Racht den gangen Inhalt. Wie furchtbar konnen daber ihre Wirfungen in dem Balfenwerfe eines Sauses werden! Erhöht wird ihre Wefährlichkeit noch um ein Bedeutendes dadurch, daß man ihnen feis nen Ginhalt thun und fie wegen der Beimlichkeit ibred Treibens oft erft nach langer Beit und zu fpat entdecken fann. Man fahrt fort, Stuppuntten ju vertrauen, die eines Morgens plöglich jusammenbrechen, schläft ruhig unter den Dachern, die vielleicht am nächsten Tage nicht mehr find. Die Stadt Balencia in Neu-Granada ift durch ihre unterirdischen Gange unterminirt und hangt gegenwärtig über gefährlichen Ratafomben. Reaumure Geburteort, das alte Larochelle am atlantischen Dcean, zeigt Spuren der verheerenden Arbeiten diefer Thiere am Holzwerfe eines Stadt= theile. Gange Gebaude find von ihnen gernagt, ohne daß man äußerlich etwas bemerkt, und mit banger Beforgniß feben die Bewohner der weitern Bufunft entgegen.

Die Termiten wiffen recht wohl, warum fie ihr Unwefen fo im Berborgenen treiben, weshalb fie das Tageslicht scheuen. Der allgutige Schöpfer bat ihnen in diefem Triebe einen mächtigen Schut gegen feindliche Angriffe verliehen; denn fie find schwach und - schmachaft. Richt nur das Beer der Infeftenfreffer unter den Bogeln, fleinere Gaugethiere wie der Ameifentome, die Eidechsen, Frofche, Umeifen und andere Raubinfeften find binter ihnen ber, fondern auch menschliche Bungen finden Wohlgefallen an ihnen. So gilt den Indianern im Gebiete des Amazonenstromes Ropf und Brufffud der Arbeiter einer dort lebenden Termitenart, welche fie "Cupim" nennen, Rlug's Termes dirus, ale Leckerbiffen, genau in dem Buftande wie fie diese Theile vom Rorper des lebenden Thieres lostrennen. In Afrifa träat man fie in großen Reffeln beim, roftet fie in eifernen Topfen, wie Raffeebohnen, und verspeift fie handweise, wie anderwarts Buckergebadenes. Nach Sparrmann werden die Sottentoten fett davon. Konig ergablt, daß man in Offindien ihre Beibchen alten Mannern zu effen gebe, um ihnen dadurch das Rückgrat zu ftarken.

Die Angaben über ihr Hauswesen enthalten der Bidersprüche nicht wenige, und es mögen, wie bei den Ameisen, in den verschiedenen Staaten von einander abweichende Einrichtungen vorkommen, so daß eine allgemeine Schilderung derselben nicht gut möglich, zumal sichere und vollständige Beobachtungen, welche mit großen Schwierigkeiten verbunden sind, uns noch sehlen. So viel steht fest, daß im Allgemeinen ihre Gesellschaften noch mehr nach einem Kaftenspiftem geordnet sind, als bei den gesellig lebenden Immen. Während die Wespenmutter anfänglich ihr Geschlecht nicht nur

fortpflangt, fondern auch fur die Erziehung der Brut forgt, bie eine fleine Befellichaft Beichlechtelofer berangewachfen ift, denen fie das lettere Beschäft ausschließlich überträgt, mabrent fie nun bas Gierlegen ale ihre einsige Arbeit betrachtet, find im Bienenftaate beide Berrichtungen von allem Anfange an ftreng geschieden. Die Königin legt nur Gier und überläßt die Pflege der daraus entsproffenen Rachfommen den geschlechtslofen Arbeis terinnen, welche fich jene ale ihre Berrin erforen hatten. Diefe find im Staate Alles: die Ernährer, Bertheidiger und Bauleute. Roch gegliederter gestalten fich die Berhaltniffe bei den Termiten. Bier giebt ce außer den Mannchen und eierlegenden Beibchen geschlechtelofe Individuen zweier= lei Art. Die einen verwalten die Aemter der Architeften und Ernährer, bilden alfo den Lehr = und Rährstand, die andern immer größern, befonbere ungeheuer großtöpfigen, hat man Soldaten genannt, weil fie nichts weiter zu thun haben, ale die fertige Bohnung zu vertheidigen. Die arbeitenden Bienen, Beopen, Ameifen tonnen dies felbft, hilflos gegen fie erscheinen die arbeitenden Termiten mit ihrer weichen Körperbededung und den zwar zum Berftoren geschickten, aber nicht zur Abwehr von Feinden gefräftigten Mundtheilen; darum murden ihnen die blinden Dickfopje gu= gefellt mit den großen Bangen, welche fie, ohne zu feben wohin, überall in die Gegenstände einbohren, die ihnen zu nahe fommen. Bas und in diefer Binficht von Spence mitgetheilt wird, ift zu intereffant, um es mit Stillschweigen übergeben zu fonnen. Wenn Jemand fühn genug ift, erzählt er, ihr Saus anzugreifen und in feine Bande einen Bruch zu machen, fo gieben fich die Arbeiter ine Innere gurud und machen den Soldaten Blag, Traf die Beschädigung nur einen außern Theil des Gebaudes, fo fommt einer heraus und recognoscirt, geht wieder hinein und schlägt garm. 2118bald erscheinen zwei, drei andere, schnell und dicht hinter einander hertrabend. Dann fommt ein ganges Corps, welches fich fo behend vorwärts fturgt, ale die fchadhafte Stelle es nur erlauben will. Ihre Menge ift mahrend des Rampfes in beständigem Zuwachs begriffen. Raum läßt fich befcreiben, mit welcher Buth und Sartnächigfeit Diese fleinen Gefellen fechten. In ihrer allgu großen haft verlieren fie zuweilen das Gleichgewicht und taumeln an den Banden des Gebaudes hinab. Bald aber raffen fie fich wieder auf und beißen ob ihrer Blindheit Alles, woran fie rennen. Mit der Dauer des Rampfes fteigt ihre Buth auf das Meugerfte. Bebe dem, deffen Sanden oder Beinen fie beifommen fonnen! Mit ihren fabelformigen Kinnbacken hauen fie fo tief ein, daß fogleich Blut fließt, und eber laffen fie fich in Stude reißen ale los vom Keinde. Die nachten Fuße der Reger find diefer Qual fehr häufig ausgesett, und Strumpfe bicten feinen hinreichenden Schutz gegen ihren Biß. Geht man dagegen nach dem erften

Angriffe aus dem Bege und wiederholt ihn nicht, fo ziehen fie fich in meniger als einer halben Stunde in das Innere gurud. Roch ebe alle ihren Rudmarich angetreten haben, fieht man die Bertleute ichon emfia an der Biederherstellung des Eingeriffenen arbeiten, jeder bringt in feinem Maule einen Klumpen Mörtel, welcher halb fo groß als das gange Thier und ichon zubereitet ift. Jedenfalls liegt das Baumaterial in einem der Gemächer vorräthig da. Sowie fie damit anlangen, legen fie ihren Ballen auf Die Bruchstelle, wo er ohne weiteres anklebt. Diefes geschieht mit fo großer Regelmäßigkeit und folder Geschwindigkeit, daß, obgleich Taufende, ja Millionen in Thatigfeit find, feiner dem andern in den Beg fommt. Durch die vereinigte Arbeit eines folden Beeres erhebt fich die eingeriffene Mauer unglaublich schnell. Bahrend fich die Bauleute auf diefe Beife anstrengen, schlendert hie und da ein Soldat unter ihnen umber, ohne den mindeften thätigen Antheil an ihrer Arbeit zu nehmen. Befonders ftellt einer fich dicht an die Mauer, an welcher gebaut wird, und fich nachläffig nach allen Geiten hin drehend, als ob er die Arbeiten prufe, scheint er die Rolle eines Auffehers zu fpielen. Rach einem Zwischenraume von etwa einer oder zwei Minuten erhebt er fein Saupt, welches er feiner Schwere wegen für gewöhnlich gefentt trägt, ftößt mit feiner Aneipzange an die Band und veranlaßt hierdurch ein vernehmbares Geräusch, dem jedesmal durch ein lautes Gezisch von fämmtlichen Arbeitern geantwortet wird. Jenes Rlopfen fcheint ein Signal zu fein, welches zur Gile antreiben foll; denn gleich barauf verdoppeln die Arbeiter ihre Schritte und fteigern ihren Gifer. Man erneuere den Angriff und fogleich wird man das unterhaltende Schauspiel von vorn beginnen feben. Die Arbeiter verschwinden in einigen Sefunden wieder und das Militar ruckt aus, ebenfo gablreich, ebenfo ergrimmt, wie das erfte Mal. Wenn man fich wieder entfernt, arbeiten jene gleich weiter und die Soldaten verschwinden. Man wiederhole den Berfuch hundert Mal, immer wird man daffelbe Refultat erhalten. Die, fei auch die Gefahr beim Angriffe noch fo groß und die Arbeit beim Bau noch fo dringend, wird man finden, daß die Rafte der Bauleute fich mit zum Rampfe und umgefehrt die der Krieger mit zur Arbeit bequemt.

Außer den beiden Arten Geschlechtsloser, deren abwechselnde Thätige feit und soeben unterhielt, und die niemals Flügel haben, so daß ihre Larven durch den vollkommenen Mangel derselben von denen der geschlechtelichen, zum Theil aber schwer von einander zu unterscheiden sein würden, sinden sich nun noch in einer Termitenkolonie ein geflügeltes Männschen, ein größeres ungeslügeltes Beibchen und in Mehrzahl die kleinern, zu Ansang mit sehr kurzen, später aber deutlicheren Flügelansähen verssehenen Larven beider Geschlechter. 64) Ursprünglich sind die Beibchen

auch geflügelt, verlieren aber diese Organe sehr leicht und besonders dann, wenn sie ihrer nicht mehr bedürfen, wenn sie geschwärmt haben. Beitere Mittheilungen hierüber würden zu sehr ins Einzelne gehen und Bunkte bezühren, über die man noch nicht recht im Klaren ist, weshalb wir uns mit dem Gesagten begnügen muffen.

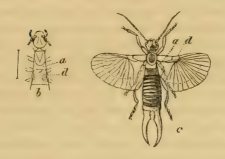
Es ist so mancherlei von den Termiten beigebracht worden, aber noch wurde nichts von ihrer Gestalt gesagt, nichts, was eine Borstellung von ihrer Persönlichkeit geben könnte. Man sehe die obigen Abbildungen und habe noch einige Geduld.

Bald nach dem erften Sturme, welcher am Schluffe ber beißen 3abreszeit die Unnäherung des Bintere, befanntlich durch die Regenguffe ausgezeichnet, verfündet, haben die gefchlechtlichen Larven ihre volle Ausbildung und mit ihr die vier langen, garten, den Sinterleib weit überragenden Flugel erhalten. Wollen fie Gebrauch von ihnen machen, fo haben fie feine Beit zu verlieren; denn, wie ichon erwähnt, figen fie lofe, wenigstens den Beibchen. Gines Abende brechen die Inseften in ungegählten Schaaren aus ihrer Citadelle bervor, um im Genuffe der noch ungewohnten Freiheit ihr Blud zu versuchen. Ihr Schwarm, theilmeise vom Winde getrieben, erfüllt die Luft; fie dringen in die Saufer, lofden die Lichter aus, fommen bismei= len auf die Schiffe, welche nicht zu weit von der Rufte entfernt find. Um andern Morgen bedecken die Unglücklichen hilftos und jedem Reinde preisge= geben, da fie ihrer Flügel beraubt find, den Erdboden, nach Umftanden das Baffer und erwarten - ihren Tod; denn mas wird ihnen weiter übrig bleiben? Unbefümmert um die Augenwelt, nur darauf bedacht, ihre Beftimmung zu erfüllen, laufen die Geschlechter durcheinander, fich auffuchend. Ein und das andre Barchen wird von überall umherftreifenden Arbeitern aufgefunden und in Sicherheit gebracht, alle andern, deren fich feine Urbeiter ihrer Art erbarmten, geben zu Grunde. Senen aber huldigt man als dem foniglichen Baare, foließt fie in eine Thonzelle ein, fie zu einer lebend= länglichen Befangenschaft verurtheilend, und erwartet von ihnen eine reiche Rachkommenschaft, die Begründung einer neuen Rolonie. Bald nach der Gefangennahme beginnt das Weibchen mit dem Gierlegen und fährt bis ju feinem Tode mit diefer Beschäftigung fort. Nach und nach wird ihm die ursprüngliche Belle ju flein, man erweitert fie und lagt Deffnungen, die nur jum Gin = und Ausgehen der bedienenden Arbeiter und etwa Bacht haltenden Soldaten geeignet find. Bei einer Art, es durfte Termes fatalis Fab. fein, fcwillt es allmälig zu einer unnaturlichen, ekelerregenden Größe an. Wir kennen die kleinen Schafzecken, welche gur Blage diefer Thiergattung oder der Sunde am liebsten in der Nahe des Ropfes fich einbeißen und vollsaugen. Der Sinterleib, ben man bann nur noch bemerkt, hängt nun

gleich einer bleigrauen, erbsengroßen Beule an dem gequalten Thiere, melches nichts thun fann, um feine Schmergen ju lindern. Diefe Beden find aber noch gar nichts gegen jene ungeftalteten Termitenweibchen. Fig. b ftellt eins vor, in einem Buftande, in welchem es an Rorpermaffe 20-30 taufend Arbeitern gleichkommen mag, und es wird ergablt, feine Gier quellen ununterbrochen hervor, so daß es deren in Tagesfrift etwa 80,000 lege. Man nehme feine Lebensdauer von zwei Jahren dazu, um fich eine ungefähre Borftellung von der Fruchtbarkeit wenigstens diefer Termitenart zu verschaffen. Auf dem weißen Sinterleibe bemerkt man noch fchwarze Querftriche, fie feben faft aus wie die Fruchtaugen auf der Oberfläche einer Kartoffel, nur daß fie alle einander gleich und regelmäßiger angeordnet find. Ein fo aufgequollenes Befen läßt die mahre Geftalt feiner Urt nicht erkennen, daher folgt ihm in Fig. c ein Männchen mit ausgespannten Flügeln, damit man den länglich eiförmigen mäßig gewölbten, neungliedrigen Sinterleib feben tonne. In der natürlichen Stellung liegen die garten, mit verhältnigmäßig wenigen, ungemein feinen Queradern durchzogenen Flügel platt auf dem Rörper auf, den fie mindeftens um feine Lange nach hinten überragen. Der Ropf ift flein wie die feitlichen Regaugen; neben jedem nach der Stirn zu fteht noch ein einfaches Auge und in dieser befindet fich eine Grube, welche man leicht für ein drittes halten konnte. Die Fühler erreichen nie die Länge des Rörpers und beftehen aus 18-30 Bliedern. Die fich die Gier legenden Beibden durch die vorherrschende Entwickelung des hinterleibes, die Mannchen durch die Länge der Flügel auszeichnen, fo thun fich die Soldaten (Fig. a) durch die ungeheure Größe ihres Ropfes hervor, bedingt durch die Musteln, welche die fraftigen, etwas nach oben gebogenen Bangen, die Waffen der gangen Rolonie, in Bewegung zu fegen haben. Bon der Seite gefeben, fteht er nach unten, von vorn erscheint er fast vieredig, so daß der oben erwähnte Bergleich mit einem Ochsen nicht nur auf die bedeutendere Größe, sondern auch auf die Geftalt zu paffen scheint. Die Fühler bestehen bier aus zwanzig fehr deutlich abgesetzten borftenhaarigen Gliedern, deren erftes an Dice und Länge alle folgenden weit übertrifft. Reinerlei Art von Augen find zu entdeden, wenigstens bei der abgebildeten Art. Der mit feinen Barchen fparfam befette Sinterleib ift zehngliedrig. Die Arbeiter zeigen ungefähr diefelbe Bestalt, nur find fie bedeutend fleiner, ihr Ropf nicht in dem Berhältniffe entwickelt, tropdem aber bilden ihre gezähnten Oberkiefer die furchtbaren Ragezangen, denen außer Stein und Metall nichte zu widerfteben vermag. Das find die Thiere, welche ichon Linne die Geifel beider Indien genannt hat, die aber, wie wir ichon faben, ihre Berrichaft bedeutend weiter ausbreiten und es fich in füdlicheren Theilen von Europa gang wohl gefallen laffen zum Schrecken der ihre Bohnungen mit ihnen unfreiwillig theilenden Menschheit.

#### Der gemeine Ohrwurm, Dehrling

(Forficula auricularia).



b) Ropf und Bruftftud einer Puppe, c) das volltommene Infeft mannlichen Gefchlechts.

Die ben Relten und Georginen beigegebenen Stabe zeigen bisweilen gang eigenthumliche Bergierungen, vorzugeweife bann, wenn ihr Befiger eine Ehre darin fucht, durch eine ausgesuchte Blüthenpracht jener Gewächse zu glangen. Der hornschuh von Schafen, Biegen oder Schweinen, in Ermangelung derfelben ein kleiner Blumentopf figt wie ein Mütchen oben auf der Spige der einzelnen. Einen Schmuck bildet diefe Bugabe mahrlich nicht, das fagt Jedem der afthetische Sinn. Ihren 3med und ihre 3medmäßigfeit fennt aber der Gartner recht mohl, welcher fie jeden Morgen oder Abend abnimmt, forgfältig austlopft und wieder auffest. Bas mag er wohl herausflopfen? Schlante, dunkelbraune Thiere, welche unter dem Ramen der Ohrwürm er allgemein befannt find. Roch verftebe ich nicht, warum man fich folche Muhe giebt, wozu man die harmlofen Ohrwurmer fangt, und wie es kommt, daß fie fich auf diefe Beife erwischen laffen? Sarmlos find die Thiere ihrer Ratur nach, weil fie aber von Pflanzenftoffen leben, Bluthen benagen, am liebsten das reiffte und fconfte Dbft, fo lange es noch auf den Bäumen hängt, und der Gartner in Erfahrung gebracht hat, daß fie es hauptfächlich find, welche ihm feine beste Relte, seine Lieblings-Georgine dadurch verunftalten, daß fie fie anfreffen, oder wenigstens Bobnung darin nehmen; fo macht er fich ihre Lebensweise zu Rute, ihrer auf die angegebene Beife habhaft zu werden. Diefe Thiere fuchen nämlich duntle Stellen, Mauerrigen, die Rudfeite abgeschälter Baumrinde oder fich lofenden Buges der Bande, Aftlöcher u. a. m. mit Borliebe auf, laffen fich am Tage verhältnismäßig wenig bliden, fondern ichwärmen mehr des Nachts umber. Gar bald machen fie die ihnen bereiteten, traulichen Blatchen ausfindig und geben in die - Kalle. Mancher meiner Lefer wird den Ropf schütteln, und dem Thiere schlimmere Dinge nachzusagen wiffen, als daß man es für so unschuldig erklären könnte, hinweisen auf den ominösen . Namen "Ohrwurm", welcher doch nur von der Leidenschaft deffelben berruhre, den Leuten in die Ohren zu friechen und fie mit feinen langen Bangen zu zwicken. Bir haben aber erwähnt, daß der Dehrling als nächtliches Thier entschieden dunkle Dertlichkeiten jum Berfteden auffuche, und somit mag auch vorgekommen fein, daß er einmal einem Menfchen, der im Freien

gelegen und geschlasen, in das Ohr gekrochen ist. Wer auf diese Weise seinen Körper all dem Gewürm und Geschmeiß preisgiebt, welches in der freien Natur umberkriecht und fliegt, muß sich solche Unbill gesallen lassen, und Mancher hat schon schwer büßen müssen ob seines Leichtsinnes, wie einzelne früher erzählte Beispiele beweisen. Wie unbändig auch der Angesschuldigte seinen hinterleib wendet und mit den Zangen um sich zu greisen bemüht ist, wenn man ihn in den Fingern hält, so wenig Kraft hat er doch dem Menschen gegenüber in seiner ihm gegen seines Gleichen von der Borsebung verliebenen Wasse.

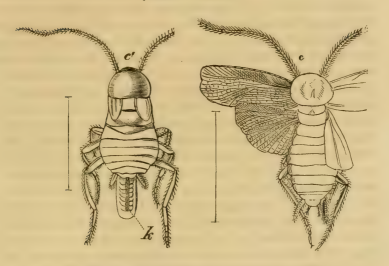
Der Ohrwurm ift zu bekannt feiner eigenthümlichen Rörperform nach, ale daß derfelben bier weiter noch gedacht zu werden brauchte, zumal eine Bermechelung mit einem andern Thiere nicht aut möglich ift. 65) Tropdem fonnen wir und nicht verfagen, eines Organes zu gedenken. Ich meine nicht die Kneipzangen, welche die Ratur gur Abwechslung bier einmal am Leibesende angebracht hat; von ihnen ware höchstens noch zu bemerken, daß fie beim Männchen fraftiger, ein Drittel oder um die Salfte langer find, als beim Beibchen, und am Innenrande dort Bahnchen tragen, welche der weiblichen Bange fehlen. Ich meine die Flügel. Man hat doch noch nie gehört, daß die Ohrwürmer fliegen, wird mir von verschiedenen Seiten eingewendet; fie tragen auf ihrem Rücken wohl fo etwas wie die Flügeldeden der Rafer und erinnern durch den lang darüber hinaus ragenden Sinterleib an die Staphplinen unter jenen, und follten nun gar noch eigents liche Flügel haben? Das ift wohl nicht denkbar? Fang Dir einen und überzeuge Dich felbst davon, daß unfer gemeiner Dhrwurm mit ausge= spannten Flügeln genau fo aussieht, wie ihn obige Figur darftellt. Betrachte den Rucken eines Lebenden einmal genau. Die Flügeldecken verschmälern fich nach hinten und endigen in je zwei blaffen Dupfchen. Go fcheint es. In Wirklichkeit verhalt fich die Sache aber anders. Die Flugeldecken (a unserer Figur) ftuten fich gerade ab am Ende und die verengte Partie mit dem bellen Dupfen (d) find die etwas darunter hervorragenden Flügel und zwar letterer das Ende eines breiten Bergamentstreifens, welcher im erften Drittel den Borderrand des Flügels bildet und bier ein Belenf hat. Bon diesem Gelent und nicht von der Burgel jenes geben feine Sauptrippen wie Straflen aus, deren man acht deutlich unterscheiden fann. Jeder diefer acht Strablen ift in der Mitte bogenförmig gefrummt und befigt an dem obern Schenkel des Bogens einen fleinen dreifeitigen Bornflect. Reben diefem liegt ein ftarterer, Sformig gefrummter, borniger Fleck und von dem entspringt überall ein halber Strahl, welcher fich auch nach oben bin in einen furzen Bogen, nach unten gegen den Rand des Flügels aber geradlinig fortfett. Beide Strahlen, die gangen und halben, fieben bald hinter dem Bornflede durch eine fortlaufende Querader in Berbindung. Beim Ginfchlagen faltet fich nun der gange Alugel in der Richtung der Strablen wie ein Kacher zusammen und flappt fich fo ein, baß alle Kalten unter dem breiten Bergamentstreifen, welchen wir mit dem Obergrme vergleichen fonnten, verftedt werden. Außer diefer Racherfaltung und Ginflappung erleidet der Flügel noch eine Biegung an der Stelle, wo in ihm die erweiterten hornplatten der Strahlen liegen, indem fich bier Die hintere Salfte jedes Strahle gegen die vordere nach unten umichlagt und mit ihren Kalten in die Kalten der vordern Salfte einlegt. Auf diefe Beife ift der zusammengefaltete Alugel nur ein Drittel fo lang, ale ber ausgespannte, und läßt fich volltommen unter jenen Bergamentstreifen verbergen. Intereffant ift es, bei mäßiger Bergrößerung ben Ruden einer Buppe ju beschauen (Rig. b), wo die noch unentwickelten Flügel nicht umgeflappt, mithin äußerlich deutlicher erscheinen , als beim vollfommenen Insett. Die fünftigen Strahlen derfelben erkennt man bei gunftig (etwas ichrag) auffallendem Lichte als garte, von einem Buntte auslaufende Gindrucke. Auch gablt man bei der Buppe gang bequem die neun Sinterleiberinge, mahrend beim Beibchen des vollfommenen Ohrwurms die Rudengurtel des fiebenten und achten Gliedes fo auffallend verfürzt find, daß fie unter dem porspringenden Rande des vorhergebenden verborgen liegen, und man oberbalb nur fieben gleich große Ringe unterscheiden fann.

Noch etwas tiefer in ihre Schlupfwinkel zurudgezogen, wie gewöhn= lich, übermintern die Ohrwürmer und fommen einzeln manchmal recht früh im Jahre wieder zum Borschein. Go beobachtete ich heuer, wie am erften Kebruar ein Mannchen an einem Baumftamme hinaufmarschirte; suchte ce einen andern Berfted, hatte es Sunger? Ich vermag den Grund seines fo früh erwachten Lebensmuthes nicht zu errathen. Im April findet man Die Beibchen unter Steinen bei ihren ovalen, weißen, verhaltnismäßig großen Giern, nicht, wie man gemeint, diefelben bebrütend, fondern allenfalls schützend gegen feindliche Angriffe. Berftreut man diefelben, die in einem Saufchen beifammenliegen, fo ichleppt fie die Befchüterin mit ihren Frefgangen wieder zusammen. Achnliche Erscheinungen kann man bei den Maulwurfsgrillen und andern dabin gehörigen Kerfen auch mahrnehmen. Nach feche Bochen erft ichlupfen die weißen Larvchen, welche im Berhaltniß zu den Giern ebenfalls groß find, aus und nahren fich von Pflangen= ftoffen, in der Regel wenigstens und nach der allgemeinen Annahme. Daß dies nicht ausschließlich gefchehen konne, beweift folgender Umftand. Am 20. August 1860 mar ich an dem ichon erwähnten falzigen See. Un das westliche Ende deffelben grenzt, von ihm bei großem Baffer überschwemmt, eine ziemlich ausgebreitete, am besten mit einer Scheunentenne zu vergleichende Rlache. Mitten burch fie geht ein Stollen, fein falziges Baffer bem See zuführend; fie felbft ift eben und besteht aus einem lehmigen, ungemein bundigen, von Galg fo gefchmängerten Boden, daß zu Zeiten das ausgeschwitte, reine Salz eine Krufte über die gange Klache bildet von der Stärke eines Mefferrudens. Stellenweise machfen bier einzelne Salgpflanzen, der größte Theil der Fläche bleibt aber frei von jeglicher Begetation, reißt bei anbaltendem Sonnenscheine in unregelmäßigen Sprungen auf und in diefen Spalten bergen fich allerlei feltene Rafer, denen der Sammler zu verschiedenen Zeiten bier nachzugeben pflegt. Um genannten Tage fehlten in Folge eines frühern heftigen Regens die Erdriffe, die glatte Fläche, über und über bewohnt von Kerfen oder ihren Larven, mar an einzelnen, vollfommen unbewachsenen Stellen mit fleinen Erdaufwurfen verfeben, welche fich beim Nachgraben als Wohnungen eines dort gemeinen Raubfafere (Bledius bicornis) ermiefen. Indem ich einige derselben untersuchte, spazierten aus zweien Ohrwurmerlarven, oder, da beide Flügelspuren zeigten, Puppen heraus, die eine fleiner, die andere bei weitem entwickelter und mahrscheinlich dem liebergange in den vollkommenen Buftand nahe. Ihr Bruftftud findet fich in obiger Figur abgebildet. Da fie bohrend in dem falzigen Erdboden lebten und nur durch die aus den Bangen geschafften feinen Rrumel, welche ein Erdhäufden bildeten, fich außerlich verriethen, fo muffen fie nothwendig Rahrung darin gefunden haben, fei es nun in dem eigenthümlichen Erdreiche felbst, sei es in den von ihm bewohn= ten Larven, wodurch die Unficht Leon Dufour's bestätigt murde, nach der fie lebendige Insetten freffen; Pflangen maren entschieden nicht in der Rabe, deren Burgeln fie hatten benagen fonnen, abgefeben davon, daß fonft Burgeln ihre Liebhaberei auch nicht ausmachen. Die Larven hauten fich nach etwa drei Bochen und haben dann ein Baar Fühlerglieder mehr. Nach einiger Zeit erfolgt eine zweite Sautung und nach ihr zeigt fich ber Ansat zu den Flügeln, es tritt somit nach dem früher angegebenen Rennzeichen ber Buppenzuftand ein. Jedenfalls hat es mit diefen Säutungen nicht fein Bewenden, einige andere folgen nach, die Flügel treten nach jeder beffer entwickelt hervor und auch die Fühler nehmen an Gliederzahl qu. Roch ift die Grundfarbe ein bleiches Gelb mit einigen dunkleren Beichnungen, bis das ebenfalls noch blaffe, erft mit der Zeit fich ausfärbende vollkommene Infelt aus der letten Saut hervorschlüpft, welches zur Beit der Relfen -, Georginenbluthe und bes reifenden Obftes, alfo im Spatfommer am häufigften ift und an den genannten Gegenftanden vorzugeweise fein Unwefen treibt, darum auch von den Gartnern auf jene finnreiche Beife weggefangen wird.



# Die Küchenschabe, Schwabe, Kakerlak

(Blatta orientalis).



c) Das Männchen, c') das Beibchen mit einer Gierfapfel k, vergrößert.

Bor und prafentirt fich bier abermals ein nächtliches Thier, in feinem Körperbau und der Lebensweise so verschieden von dem vorigen, daß an einen Bergleich beider gar nicht gedacht werden fann. Die Rüchenschabe ift ihrer äußern Erscheinung nach mindestens allen denen befannt, welche in einem Baderhause, einer Mühle wohnten. Im Freien treffen wir diefe Art niemals an, sondern immer nur in menschlichen Bohnungen und vor allen den eben näher bezeichneten. Babrend des Tages fommt fie nicht zum Borfchein, fondern bleibt verborgen in ihren dunkeln Schlupfwinkeln, aber des Abends, befonders von 11 Uhr ab, fann man fie in Schaaren herumfpazieren feben, diese nichts weniger ale liebenswürdigen Thiere. Sie suchen entschieden die Barme auf, find alfo in der Rabe der Backofen, in den Backstuben und den benachbarten Ruchen gang an ihrem Orte. Man möchte fcon aus diesem Umftande schließen, daß fie aus einem wärmeren Klima ftammen, als das unfrige von Natur ift. Ihr wiffen ich aftlich er Beiname (orientalis) deutet darauf bin, daß man die wärmeren Gegenden Ufiens für ihr Baterland halte. Mit Bestimmtheit dies auszusprechen, dazu fehlen und die Beweise. Wir wiffen nur, daß fich das Thier in Oftindien, in Amerika, nicht blos in Ruftenftädten, fondern auch im Binnenlande und in gang Europa mehr oder wenig häufig findet, daß es fich febr gern auf Schiffen aufhalt, und werden aus feiner Entwickelungsgefchichte erschen, daß es fich gang besondere dazu eignet, durch Baarenfendungen überall hin mit verschleppt zu werden. Wiffenschaftliche Rachrichten über fein Borhandenfein in Europa reichen etwa 125 Sahre gurud. Dem fei nun wie ihm wolle, so viel fteht fest, daß wir die Rüchenschaben zu unsern Sausgenoffen rechnen muffen, welche bie und da auf einige Zeit von einer andern 66) Schabe verdrängt werden, wie dies in ähnlicher Beife von zwei Rattenarten gilt, daß wir fie nicht wieder los werden und daß fie durch ihre Erscheinung mehr läftige als gerade fehr schädliche Thiere find. Sie fteben im Rufe großer Gefräßigkeit, jedoch nach neuern, jahrelangen Beobachtungen 67) wohl mit Unrecht. Brot und Mehl find hiernach ihre Saupt= nahrung, welche sie überall auszuspuren wiffen, auch trinken sie gern und leden besonders Bier gierig auf, auch den fugen Saft des Obftes u. dgl. Bie sich der Gartner zum Wegfangen der Ohrwurmer deren Liebhaberei, dunkle Berftecke aufzusuchen, zu Nute macht, so benutt man in manchen Wegenden (3. B. in Elberfeld) den Durft ber Schaben zu ihrem Berderben. Man legt mit Baffer angefeuchtete Scheuerlappen in die Räume, aus benen man fie los sein will, und tritt in der nacht die darunter als Becher verfammelten Thiere mit Holzschuhen todt. Der Leib eines jeden zerplatt dabei

mit einem leichten Knall, etwa wie wenn eine kleinere Fischblase zertreten wird. Mitten im Sommer kann die Schabe auch 8 bis 14 Tage ohne Schasden hungern. Der Umstand, daß sie sehr langfam wächst und eben nicht sehr sleischig ist, spricht gleichfalls für ihre Genügsamkeit.

Juni und Juli find die Monate, in denen die Schaben am meiften umberschwärmen; mahrent des Binters scheinen fie gang verschwunden gu fein, und fommt ja einmal Gine jum Borichein, fo läßt fie an den langfamen und tragen Bewegungen, die ihr fonft ganglich fremd find, merten, daß fie fich nicht am rechten Blage befinde. Betritt man in der eben bezeich= neten Sahredzeit in nachtlicher Beile einen von ihnen bewohnten Raum, fo fieht man fie in allen Großen zwischen der eines Gerftenfornes und eines fehr reichlichen Bolles allerwärts umberfpazieren und befonders da gruppirt, wo fich ihnen Nahrung bietet. Erscheint man nicht fehr geräuschlos, fo laufen fie mit einer Gile und Behendigkeit tavon, welche überrascht, aber auch mit allen den Rebenumftanden einen eigenthumlichen, fast Furcht einflößenden Eindruck hervorbringt. Die plögliche Lichterscheinung jagt fie nicht in Schreden, fondern bas unerwartete Beraufch bes Gintretenden, wie man fich leicht überzeugen fann; eine vorbeifummende Fliege, eine ploglich vorbeieilende Relleraffel kann fie außer Saffung und gum Ausreißen bringen. Mit den verschiedenen Größen hangt auch eine andere Farbung der Thiere zusammen. Je fleiner, besto beller, gilt im Allgemeinen als Regel, welche indeß nicht ohne Ausnahme ift; benn es finden fich dann und wann unter den größten rein weiße oder lichtbraune Individuen, mahrend diefelben allermeift pechichwarz aussehen. Daß die eben ermähnten Unterschiede vom Alter der Thiere berrühren, braucht faum erinnert zu werden; die fleineren Stude find die Larven und haben bei genauerer Befichtigung noch feine Spur von Klügeln, hiervon abgesehen sonft genau die Gestalt der Erwachsenen. Lebtere ftellen fich in zwei wesentlich verschiedenen Formen unfern Bliden bar. Dhne und auf ausführlichere Auseinandersetzung derfelben einzulaffen, verweisen wir auf die beiden Figuren und bemerten nur, daß die fchlankere das geflügelte Mannchen, die plumpere das nur mit zwei Alugelftumpfen ausgeruftete Beibchen vergegenwärtigt. Die vier mannlichen Flügel untericheiden fich von einander und erinnern nebft der freien Borderbruft fehr an einen Rafer. Die oberften find lederartig, nach hinten etwas weicher und bedecken die bedeutend furgeren, aber breiteren Sinterflügel in der Beife, daß ftets die linke Decke über die rechte mit ihrem Innenrande übergreift. Die binterflügel, an der Burgel pergamentartig, werden weiter nach hinten dunnhautig und falten fich nicht jeder unter feiner Dede zusammen, fondern legen fich ale Unterfutter diefer über den Rucken fo, daß umgefebrt ber rechte mit feinem Innenrande über den linken greift. Der Abbildung nach zu schließen,

möchte man glauben, die Beine fagen an dem hinterleibe, mas indef feis neswege der Fall; die fehr verlangerten Suften find ichrag nach hinten gerichtet, die Beine nehmen von vorn nach hinten fo an Lange gu, daß das hinterfte Paar beinabe die doppelte des vorderften erreicht, und befähigen durch diefe Stellung in Berbindung mit der farten Mustulatur gu der Bligesschnelligkeit im Laufen. Der herzförmige Ropf neigt fich so nach vorn, daß das Maul weit nach hinten ju liegen fommt, und wird fo von dem Salsschilde verdedt, daß man ibn in der Rudenansicht unserer Figuren nicht sehen kann. Die ziemlich großen Augen find von nierenförmiger Beftalt und haben unmittelbar vor fich, in dem Ausschnitte, die aus tiefer Grube entspringenden borftigen, vielgliedrigen Rubler. Bahrhaft ausgebildete Rebenaugen finden fich nicht, ftatt ihrer aber fchrag über den Fühlerwurzeln je ein hellerer, mit weicherer Saut bedeckter Fleck. Die Mundtheile bieten nichts Besonderes dar, find zum Rauen eingerichtet, zwischen einer freisrunden Ober= und einer zweilappigen Unterlippe liegen die Ober= und Un= terfiefer, deren lettere von außen her durch den fogenannten Belm, den wir bei den heuschrecken noch etwas genauer kennen lernen wollen, bedeckt werden. Die Unterfiefer tragen am Grunde des helmes ihre funfgliedrigen, die Unterlippe ihre dreigliedrigen Tafter.

Böchft intereffant geftaltet fich die Entwickelungsgeschichte unserer fleinen Freunde. Wenn mit dem April die Zeit des Gierlegens erschienen, fcmellen die dazu befähigten Weibchen an ihrer hinterleibsspite merklich an und ce zeigt fich eine dicke, wulftige, weiße Saut, aus deren Deffnung genau in der Mitte der Leibesspige ein zunächst fleischfarbener Rörper wenig bervor= ragt; derfelbe ruckt allmälig weiter beraus, befommt mehr Kestigkeit und färbt fich dabei dunkler, bis er zulett pechichmarz ausfieht. Unfere Fig. c' ftellt ihn in k dar und zwar in feiner vollen Entwickelung, eben im Begriff von dem Beibchen abgelegt zu werden, was am zweiten Tage, nachdem fich feine erften Spuren außerlich zeigten, geschieht. Die Schabe hat ein Ei von freilich etwas großem Umfange gelegt, wird man meinen, wenn man die Sache nicht beffer verfteht. Betrachten mir das vermeintliche Gi zunächst etwas forgfältiger. Es stellt eine Balze von etwa 5 bis 6 Linien Länge und 2 1/2 bis 3 Linien im Dickendurchmeffer dar, welche an der einen Seite der Länge nach etwas flach gedrückt ift (die Oberfeite unferer Figur bezeichnet diese Stelle). Ueber diese Abplattung zieht sich eine aus zwei dicht auf einander liegenden Platten gebildete, mit dem Gangen zusammenhängende Rante. Un dem einen Ende und zwar dem, welches beim Ablegen zulett frei murde, ift die Rante abgedacht und in zwei schwach erhöhte, gabelig auseinandergebende, furze und glatte Rahtchen fortgefett, mabrend fie am entgegengefesten Ende ohne Nähte jah abfällt. Außerdem zeigt die Rante in gleichen Abständen auf ihrem Gipfel 16 Anotchen, von welchen je eine feine Linie nach der Bafis zu läuft. Endlich finden fich bier, alfo an der plattgedruckten Seite ber Balge, fieben Quereindrucke, zwischen welchen mithin feche etwas bauchige Erhebungen liegen, fo daß jene Abplattung, abgesehen von ihrem Mittelfiel, wellenförmig genannt werden fann. Diefer eigenthumliche Bau, für ein Gi etwas febr unregelmäßig, muß uns, zugleich mit der bedeutenden Größe des gangen Gebildes, doch etwas ftugig machen und gerechte Zweifel entstehen laffen, daß wir wohl etwas anderes, als ein Ei vor uns haben möchten. Bas foll es denn aber fein? Ber Luft hat fich aus eigner Anschauung zu überzeugen, welchen weitern Entwicklungegang diefer sonderbare Rörper nehme, der lege ibn nur rubig in eine Schachtel und Ierne - warten. Denn ce fann nabe ein Jahr dauern, ebe feine Bigbegierde ihre Befriedigung findet. Bulegt öffnet fich die vielbesprochene Rante, welche als die Naht zweier Platten bezeichnet wurde, unregelmäßig und es fpaziert daraus nicht eine Schabe hervor, fondern, wenn die Entwickelung nicht geftort murde, laufen in Beit von wenigen Stunden fechzehn junge, weißliche, braunäugige Raferlate munter in der Schachtel umber. Meift ftecken noch garte Bautchen in jener Spalte, ihr erftes Rleid, die Bindeln, welche fie beim Gintritte in die Belt in ihrer Biege guruckließen. Das vermeintliche Gi war mithin eine Rapfel, ein Behäuse, welches fechzehn Gier einschließt. Dieselben fteben in zwei Reihen neben einander und zwar fo, daß ihre Ropfenden jener Raht zunächst liegen, und eine von ihr durch die ganze Rapfel fentrecht gelegte Scheidewand (in der Stellung, in welcher wir k an der Figur feben) eine rechte und linke Reihe von je acht Stud ergeben wurde. Biele Jufeftenmutter legen ihre Gier in regelmäßigen Säufchen an Die Stellen, welche fie fur ihre Brut als die geeignetsten halten; bier ordnen fich diefelben im Leibe fo regelmäßig an, werden von einer anfange weichen, allmälig aber erhärtenden Rapfel eingeschloffen und mit diefer in den Schlupfwinkeln der Thiere abgelegt. Rur vom April bis zum August entwickeln sich beim Beibchen diefe Gifapfeln, und jedes fann in diefem Zeitraume bis vier Stück absetzen, also Mutter von 48 Jungen werden; ob es dann ftirbt? Der Analogie nach mit andern Inseften muß diese Frage bejaht werden. Sichere Beobachtungen über diefen Umftand liegen nicht vor, doch ift faum ju glauben, daß im nachften Sahre dies Geschäft fortgeset werde, jumal der Larvenzuftand ichon mehrere Sahre dauerte und in diefem Falle das Leben des vollkommen entwickelten Infette ein kurges zu fein pflegt. Bei feinem andern Rerf eignet fich bie Fortpflanzungeweise fo gut zum Berfchleppen ber Brut als bei unserer Schabe, weshalb uns ihre schnelle Ausbreitung über fern gelegene Länder bei dem weit verzweigten Sandeleverfebr nicht mehr Bunder nehmen darf.

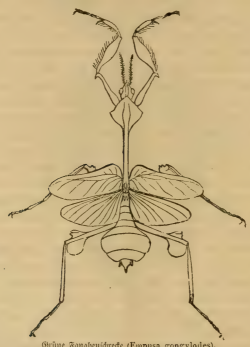
Schenken wir zum Schluffe ber jungen Brut noch einige Aufmerkfamfeit. Eben ihrer Eifaviel entschlüpft, verzehren fie ihnen vorgelegtes, wei= de & Beigbrot mit fichtlichem Bergnugen und laffen fich in der Gefangenichaft bei forgfältiger Bflege auch den nächsten Winter durchbringen. In ihren Behälter (Buderglas) gelegte Studen wollenen Beuges icheinen ihnen genehm zu fein; denn fie verkriechen fich gern darin, vielleicht auch der Barme wegen, welcher fie im jugendlichen Alter gang befonders nachgeben. Mit einer häutung murden fie geboren, wie wir feben, ihr folgen noch feche andere nach, ebe die Thiere fo weit entwickelt find, daß fie ihr Gefchlecht fortoflanzen fonnen. Rach vier Wochen erfolgt die zweite Säutung. nun an liegt aber zwischen jeder folgenden bis zur sechsten einschließlich ein Beitraum von ungefähr einem Sahre, fo daß die Larve alfo bei ihrer fecheten Sautung den fünften Sommer erlebt und mithin vier volle Jahre alt ift. Im Laufe des letten erfolgt die fiebente Sautung und mit ihr die Bollendung ter Schabe, deren gange Lebensdauer man auf fast fünf, vielleicht fogar feche Sahre veranschlagen muß, wenn man bedenkt, daß die Säutungen nur in der Sommerzeit erfolgen und das fortpflanzungefähige Weib mabrend eines Sommere feine Gitapfeln legt. Bewiffe begunftigende oder hemmende Ginfluffe, wie beiße und trockene, oder raube und naffe Sommer mogen vielleicht die Entwickelungedauer abfürzen oder verlängern, wie fich ja in folden Fällen eben nur immer eine Durchfchnittezeit angeben läßt. Eine neugeborne Schabe mißt etwa 22/3 Linie, machft in Jahresfrift nur um 1 1/2, und ift nach der vierten Säutung am Ende des dritten Sommers etma 7 Linien lang, por der letten 3/4 Boll, und jest treten auch erft die beiden bellen Klecke am Ropfe, welche die Rebenaugen vertreten, deutlich herpor. Die Ausfärbung des Rörpers nach jedesmaliger Säutung beginnt am Ropfe und ichreitet allmälig nach hinten fort. Bei den männlichen Larven und Buppen find Mittel = und Sinterrucken viel größer, derber und harter, ale beim vollkommen entwickelten Thiere, und fie gleichen darum mehr ben Beibchen, zumal auch den letteren die Flügelanfate fehlen. Bei frifch gur Buppe gehäuteten, alfo gang weiß gefärbten mannlichen Individuen erfennt man an den Sinterecken des Mittel = und Sinterruckens deutlich am Beader die Stelle, wo erft im nachften Jahre fich die Flügel entwickeln fol-Ien. Somit schwindet hier der Unterschied zwischen Larve und Buppe vollffändig, und wenn man von letterer fpricht, fo gefchieht es nur darum, weil man von andern Infekten an die Bezeichnungeweife gewöhnt ift. Den Mannden ergeht es wie manchen Rafern mit verwachsenen Flügeldecken, fie tonnen nicht fliegen; wenn gleich bei ihnen feine Berfchmelzung der Deden Statt hat, fo find diefe aus andern Grunden nicht dazu geeignet, einer Bewegungsweife zu dienen, deren das ichnellfußige Infett nicht bedarf.

## Wandelnde Aeste und Blätter.



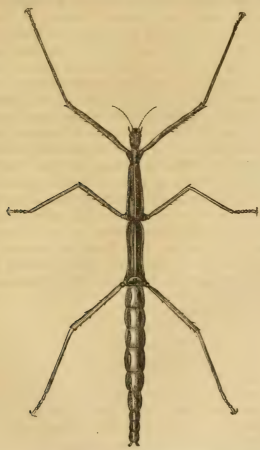
Das mandelnde Blatt (Phyllium siccifolium).

Bei den Rafern führten wir unfern Lefern einige Riefen aus der Infettenwelt vor; an diefer Stelle fonnen wir und nicht verfagen, mehrerer der sonderbarften Formen zu gedenken, welche an durre Baumafte oder grune Blatter fo lebhaft erinnern, daß der gemeine Mann in den Landern ihrer Beimath der feften Ueberzengung ift, fie feien lebendig gewordene Blätter, oder würden fich umgefehrt in folche verwandeln. Die folgende Figur führt und die grüne Fangheuschrecke (Empusa gongylodes) in natürlicher



Brune Fangheuschrecke (Empusa gongylodes).

Große vor. Das gange Thier, in Oftindien zu Saufe, ift lebhaft grun gefärbt, bräunt aber nach dem Tode. Wir finden des Sonderbaren genug in der Körperbildung, wollen aber nur auf Einiges noch befonders aufmertfam machen. Bunachft fällt der ungemein verlängerte erfte Bruftring in die Augen. Sein rhombisches, vorderes Ende ift, wie die Lappen an den Enden der hinterften und mittleren Schenkel, nichts weiter, ale eine blattartige Erweiterung. Auch die Borderbeine erscheinen ungemein lang, weil ihre Süsten die Länge der Schenkel erreichen. Diese Beine sind Raub - oder Fangbeine und werden nie zum Gehen gebraucht, sondern sammt der Borderbrust zum Ausspähen in die Höhe gehalten, um gelegentlich andere Insesten zu ershaschen, von denen das Thier lebt. Die nach außen scharfen Känder der Schienen flappen sich dabei nach den ebenfalls bier scharffantigen Schenkeln um, wie die Klinge eines Taschenmessers in seinen Stiel. Die so erwischte Beute wird dann stückweise verzehrt von den Mundtheilen, welche in ihrer Vildung viel Uebereinstimmendes mit denen der Schaben haben. Beim Beibschen sind die Fühler einsach borstig, beim Männehen dagegen doppelt kammartig gezähnt. Wir haben mithin das Bild von letzteren vor uns. — Diese Figur stellt einen wandelnden Aft dar, einem wirklichen Baumasse



Roffi's Gefpenftheufdrede (Bacillus Rossii).

zumal dann ähnlich, wenn die Vorderbeine dicht aneinander vorgestreckt werden, welche Stellung das Thier bei der Rube gern einzunehmen pflegt. Der mittlere und hintere Bruftring find bier vorzugeweise verlangert und tragen an ihrem hintern Ende die schlanken Beine, beren mittlere Schenkel unten vier=, die hintern eben da funfgabnig find. Die Rubler besteben aus 19 Gliedern, Flügel fehlen ganglich. Wie bei vielen Bflangen, fo auch bier: das im Leben graggrune Aeftchen nimmt im Tode eine braune Farbe an. Diefe Befpenftheufdrede nährt fich in Stalien und dem fudlichen Frankreich von Blättern und erreicht eine Länge von reichlich zwei Boll, ift also in unserem Bilde beinahe um das Doppelte vergrößert. Dagegen bat das zoologische Museum bier eine Art aus Java aufzuweisen (Cyphocrania acanthopus Brm.), deren flügelloses Beib bei 1/4 Boll Leibesdurchmeffer reichlich 8 1/4 Boll in der Lange mißt; die langen, fart bedornten Schenkel und Schienen vermehren noch das aftartige Unsehen. Im Innern Brafiliens lebt eine andere Art (Bacteria aurita Brm.), deren ebenfalls ungeflugeltes Beibchen 9 Boll 5 Linien mißt, ja mit den in der Rube vorgestreckten Borderbeinen einen Fuß, bei nur reichlich 1/8 Boll Breitedurchmeffer. Am Ropfe figen ein Baar große, breite, ohrenähnliche Unhänge und auf dem Rücken, mitten zwischen den hinteren Fußpaaren, ein gewaltiger aufrechter Dorn. - Die erfte Rigur endlich ift gang Blatt. Blatter ftellen len die Schenkel und vorderften Schienen dar, ein Blatt der gange Körper vom zweiten Bruftringe an. Der Leib ift ungemein flach, beinahe fo dunn wie Bapier, nur gegen die Mitte etwas dicker und gefielt, er wird mit Ausichluß der drei letten Glieder von den beiden zierlich gerippten Flügeldecken bedeckt; Rlugel liegen aber nicht darunter beim Beibchen, welches wir auf S. 511 in natürlicher Größe vor une haben. Das fleinere Männchen trägt Klügel, welche bis zum Ende des Leibes reichen, aber nur zur Sälfte unter den furgen Deden verborgen liegen. Seine Rubler find außerdem länger als beim Beibchen, wo wir nur neun Glieder gablen. 3m Leben grun, nach dem Tode vergilbt, bewohnt diefes fonderbare Thier Offindien und ernährt fich von Pflanzen.

# Das Heimchen, die Hausgrille

(Gryllus domesticus).



Der gewesene Sauslehrer X. hatte fich aus dem geräuschvollen Treiben der Belt in fein Studierzimmer gurudgezogen, wozu er ein rubiges Stubchen bei einem Badermeifter, wenn mir recht ift, oder in deffen un= mittelbarer Rahe ausgewählt hatte. In feiner bisherigen Stellung mußte er seine Zeit am Tage der Erziehung und Beaufsichtigung der ihm anvertrauten Jugend, des Abends der Unterhaltung und dem geselligen Umgange mit feiner Pringipalität widmen, zu feiner weitern Fortbildung und vor Allem zur Borbereitung auf das Examen blieb ihm alfo fo gut wie feine übrig. Darum hatte er ben energischen Entschluß gefaßt, die Stelle aufzugeben, fo lieb fie ihm auch mar, um in ftiller Burudgezogenheit feine Studien fortzusegen. Wir finden ihn jest in der Stadt, in der Abficht, den bevorstehenden Sommer zur Borbereitung auf das erfte theologische Examen zu benugen, nebenbei aber fich die nothigen Mittel zu seinem Unterhalt zu verschaffen. Auf die Abende rechnete er gang besondere, fie follten ungeftort ihm und feinen Arbeiten allein gehören. Der Sauptfache nach ging Alles nach Bunsch und unser Candidat in spe mar gang zufrieden mit der Unlage feiner Plane, ale mit einem Male Störungen gang eigener Art und von einer Seite ber eintraten, von welcher fie nicht erwartet worden maren. Gar bald ließ fich des Abende, wenn er in die Arbeit vertieft mar, ein Beimchen mit feinem melancholischen Gezirp vernehmen. Das eine hatte fich allenfalls ertragen laffen, es kam aber ein zweites, ein drittes und wer weiß wie viele noch dazu, fo daß diefe ungebetenen und unsichtbaren Mufitanten zulett ungemein läftig murden. Beschwerden, welche er beim Sauswirth darüber anbrachte, fonnten nichts helfen, diefer vertröftete auf den Binter, mahrend welches die Sanger Rube halten wurden, rieth dazu, die ichonen Abende lieber im Freien zu verbringen, dann wurde man mude und fonne doch ichlafen, ungeachtet der Beimchen, und was dergleichen Dinge mehr waren, welche die unangenehme Lage unferes jungen Freundes um nichts beffern konnten. Je langweiliger einzelne Partien maren, welche er fich mit Biderftreben einzuprägen batte, befto unausstehlicher schienen ihm seine ungebetenen garmmacher, besto meniger ließen sie ihn durch Schlaf Rube und Erholung finden. Schließlich fab er sich genöthigt - auszuziehen, und die wenigen Thaler, welche er sich als Rothpfennig früher erspart hatte, für eine Miethe aufzuwenden, welche der Wirth ohne Entschädigung nicht freigeben wollte, weil er es der ungelegenen Zeit wegen nicht brauchte. Die Beimden trieben alfo bier einen unglücklichen Afpiranten auf eine theologische Candidatur buchftäblich aus dem Saufe hinaus.

Gine andere, aber tragische Geschichte ergablt ber Sofdiakonus Boge 68) aus feinem Leben. In einem Raufmannshaufe zu Q. hatte fich ein heimchen einquartirt und ließ fich des Abende, auch wohl die gange Racht hindurch recht luftig hören. Anfänglich murde nichts daraus gemacht, aber bald fing man an die Sache ernfthafter ju nehmen. Die alte Rindermuhme batte einen Bint gegeben und einige geheimnifvolle Bedent= lichkeiten geäußert, welche darauf hinausliefen, daß in dem Saufe bald Einer fterben werde, mo fich dies Thierchen horen ließe. Dies fuhr Allen burche Berg, denn der Aberglaube ftect an, wie ein Lauffeuer. Alles Gefinde murde furchtfam, felbst die Berrichaft, ohne fich es merten zu laffen, unruhig. Gin Jeder glaubte, daß es auf ihn abgefeben fei. Die alte Rindermubme fang beständig Buflieder und ftrafte den Bedienten aus Gottes Bort, wenn er mit ihr scherzen wollte, welches fie doch sonft aus verjährter Erfahrung wohl leiden mochte. Endlich nahm die Sache eine andere Bendung. Die Muhme fagte einmal zu dem Gefinde: "Gebt nur Acht, ob es nicht unferer Frau gilt; feht fie nur an, wie elend fie ichon aussieht." Dies mochte der guten Frau zu Ohren gefommen sein, die eben noch nicht allen aus ihrer Erziehung mitgebrachten Aberglauben abgelegt hatte. Rur; die Frau murde frank und - farb an einem Kaulfieber. "Da habt 3hr's," fagte die Rindermuhme mit großem Triumph, und betrübte fich nicht fo fehr über den Tod ihrer Frau, als fie fich über den Sieg ihres Aberglaubens freute. Alles murde nun defto mehr in dem Bahne bestärft, das Beimchen habe die Frau zu Grabe gefungen.

Der geistliche Herr bemüht sich hierauf, das Abgeschmackte dieses Aberglaubens nachzuweisen, was man mir hier erlassen wird, einmal, damit nicht die schon an sich lange Einleitung noch länger werde, und zweitens, weil in unseren heutigen Tagen doch wohl nicht mehr nöthig ist, gegen solch e Sorte von Aberglauben zu Felde zu ziehen.

Nach dergleichen Geschichten dürften wir neugierig werden, das dem Namen und wahrscheinlich auch den Umrissen nach uns schon längst bestannte Thier auch im Uebrigen etwas näher kennen zu lernen und vor Allem zu erfahren, was es für eine Bewandtniß mit seinem verhängnißsvollen Stimmorgan habe.

Das schon früher einmal erwähnte alte Pfarrhaus der Großeltern, bei denen ich so glückliche Tage meiner Jugend verlebte, bot mir bequeme Gelegenheit, auch diese Thiere zu beobachten, welche millionenweise die düstere Küche bewohnten und ihren Untergrund im Lause der Jahre ganz unterminirt haben mochten. Durch dieselbe nahm ich dann und wann mit der Großmutter den Weg, ehe wir und zur Ruhe legten; denn die gute Frau hatte ein großes Interesse an all dergleichen Dingen und wollte auch

mich durch eigene Anschauung mit dem Treiben unserer Mitbewohner befannt machen, melde ichon mindeftens eine Stunde lang ale unfichtbare Mufikanten und in der benachbarten Bohnftube unterhalten hatten, ohne gerade unfere traulichen Gespräche zu ftoren. In befagter Ruche tummelten fich diefe kleinen Befen in Schaaren, manche noch nicht fo groß wie eine Stubenfliege - die minzigeren überfah man - und bis gu der in obiger Abbildung dargeftellten waren alle bazwischen liegenden Größen vertreten. Da meine Beobachtungen in den Monat Juli fielen, fo möchte ich die in Buchern zu lefende Behauptung, die Gier murden nur in dem genannten und dem darauf folgenden Monate abgefett, einigermaßen bezweifeln und glauben, daß mahrend ber gangen Beit, in der fich das lebhafte Gezirp vernehmen läßt, auch Grund zu neuer Brut gelegt werde. Eine hangt, wie wir bald feben merden, mit dem Andern genau gufammen. Die Beimchen erinnern in ihrem gefelligen Beifammenfein, den nächtlichen Ausbrüchen aus ihren Berfteden, dem Auffuchen ber Barme und auch derfelben Nahrungsmittel lebhaft an die Rüchenschaben, in deren Gefellschaft fie fich nicht felten vorfinden. Bäckerhäuser, Mühlen, Brauereien, Rafernen, wo fie mitunter als "fleine Rrebfe" bie langen Bruhen ber Suppen murgen, hospitaler und andere ahnliche Dertlichkeiten fuchen fie deshalb der Nahrung oder Barme halber gern auf. Bir fehren gur Pfarrfuche gurud. Aus allen Binkeln girpte es, bier füllte ein bider Ropf mit feinen langen Fühlfäden ein Loch in der Mauer aus und zog fich bei unferer Unnäherung ichen gurud, bort fpagierte eine Beerde Junger, nach Nahrung judgend, fect umber, verrieth aber bald, daß Furchtfamkeit und Borficht ihnen an geboren. Mit der Sand eine der frei umberschweis fenden Thiere zu erhaschen, war so ziemlich ein Ding der Unmöglichkeit, und gelang es ja, fo mar der blinde Zufall dabei im Spiele, welcher bei ber großen Menge einmal Gins zwischen die ausspähenden Finger trieb, auf welches es nicht abgefeben gewesen war. Sie schütt in dieser Sinsicht mehr ihre große Gewandtheit und Schnelligkeit im Laufen ale ihr Springvermögen, welches fie naturlich auch zu Silfe nehmen, wobei man ihnen aber anfieht, daß der feifte Körper nicht recht fort will und größere Sage ihnen fauer werden. Gine Stelle hatte ich ermittelt, oder vielmehr bie Großmutter zeigte fie mir, mo ber Fang feine großen Schwierigkeiten bot. Im Berde mar nämlich ein großer, fupferner Reffel eingemauert und mit einem Solzdedel, welcher feine Deffnung ichlecht verschloß, jugededt. Benn zu irgend welchen wirthschaftlichen Zwecken bier einmal Baffer beiß gemacht worden war, wovon immer auf dem Boden eine Benigkeit guruckblieb, fowie eine behagliche Barme in der gangen Umgebung, fo fagen die Thiere in folden Mengen im Grunde des Reffels, in welchem fie naturlich

umfommen mußten, daß man fie handeweise greifen konnte. 3ch bereitete mir manchmal das Bergnugen und fperrte fie über Racht in ein Buckerglas, welches aber wohl verwahrt wurde. Am andern Morgen mar ein unbeschädigtes Individuum eine Geltenbeit. Beine, Fubler fehlten mehr ober weniger, theilweife ober gang, ja felbft Stude aus Leibern beraus. Die Springbeine, welche fich die Beufdreden gern abstrampeln, und die fonftigen Glieder lagen aber nicht etwa im Glafe umber, fondern fie maren verschwunden. In ihrer Gefräßigfeit und dem Merger über die Gefangenfchaft batten fie fich einander angenagt. Sätte ich damale gewußt, mas ich erft fpater erfahren, fo batte ich felbft die Behauptung Underer prufen fonnen. Die Beimchen follen nämlich, wie z. B. die Rrebfe, befchädigte oder gang fehlende Gliedmaßen wieder aus fich beraus erfegen konnen, Reproduftivfraft befigen. Benn man einem ein hinterbein abnimmt, machft daffelbe bei gutem Rutter (etwa geschabten Mohrrüben) innerhalb vier Bochen wieder nach. Der Bersuch ift für Denjenigen leicht zu wiederholen, dem Beimchen zu Gebote fteben, mir find fie fpater fern geblieben und ich fonnte ibn nicht anstellen; damale trug ich fie den huhnern auf den hof und bereitete diefen ein Teftmahl.

Bor Allem muffen wir und die größten, vollfommen entwickelten Thiere etwas genauer besehen, und da fallen uns hinten an ihrem Leibesende eine gange Menge von Anhangfeln fogleich in die Augen, bei einigen immer einer mehr als bei andern. In den Seiten bemerten wir zunächft zwei lange Schwanzborften, in unferer Figur die beiden nicht schattirten Theile, welche bei der Ruchenschabe, aber in anderer Form, ebenfalls vorhanden find, wie bei vielen andern verwandten Rerfen. Man hat diefe Organe Reife genannt, obne ibre Bedeutung zu fennen. 3mifchen ihnen in der Mitte ragt eine dritte, etwas nach unten gebogene Borfte hervor, welche bieweilen auch zweitheilig erscheint, ce find nämlich die eng beifammenliegenden, gratenartigen Borderrander der beiden Sinterflügel. Diefe, länger ale die vordern oder Flügeldeden, falten fich außerordentlich fchmal gufammen und legen fich unter ihren fcmalen Borderrand. Die eben ermabnten drei oder, wenn wir wollen, vier Spigen fteben bei allen vollfommen entwickelten Beimchen über den runden Sinterleib binaus, bei den Beibehen fommt bagu nun noch eine etwas in die Sohe gerichtete Legröhre, woran man fie leicht von ihren Mannchen unterscheiden fann. Bei beiden Geschlechtern gablen alle Ruge nur drei Glieder, deren mittelftes am fürzeften ift. Bon der übrigen Geftalt des gedrungenen, feiften Rorpers füge ich nichte weiter hinzu, denn fie ift aus der Figur erfichtlich. Bas Die Farbe anlangt, fo bildet ein bleiches, unreines Gelb den Grund, auf Dem einige dunflere, braune Strichel und Alecken ohne besondere Ordnung

aufgetragen find. Run aber das Birpen! Durch meine fleißigen Abendbefuche eignete ich mir bald die Borficht an, welche gur genauen Beobachtung der Thierchen nöthig ift, vielleicht lernten fie mich auch allmälig als ihren Freund kennen, der ihnen gutes Rutter brachte, denn ich ftreute bie und da etwas aus und fand fie immer weniger furchtfam, mindeftens fo dreift, daß ich meine 3mede volltommen erreichte. Defter belaufchte ich einzelne, wie fie mit etwas gehobenen Flügeldecken dafagen und diefelben mit außerordentlicher Schnelligfeit übereinander berrieben, mit andern Worten. wie fie es anfingen, um zu - girpen. Immer nur waren es Beimchen ohne Legröhre, alfo Männchen; von den Beiben wollte ich's auch gern feben, aber vergeblich. Gar bald mard ich gemahr, daß diefe dazu unvermogend, aber wohl im Stande waren, den Lodruf des Mannchens ju boren, denn bald naht fich ein Beibehen, ftoft das Mannchen mit feis nen langen Fühlern an, damit es feine Gegenwart merte, Diefes ichweigt dann, erwidert wohl das Kompliment, duct fich, ftreckt und dreht den Ropf hin und ber. Bergleicht man die Flügeldecke beider Geschlechter etwas genauer, fo findet man in ihrem Bau auch einige Unterschiede. Im Allgemeinen erscheinen die weiblichen glätter und regelmäßiger geadert ale die mannlichen, welche von ihrer Mitte nach der Spige zu größere, unregelmäßigere Relder zeigen und von fraftigeren Adern durchzogen find. Lettere werden an einander gerieben, vorzugeweife an der hinteren Alugelhälfte, und erraen den freischenden Ton, welcher durch die gespannte, feine Saut der Felder, wie durch einen Refonangboden, eine Berftartung erleidet. 3ch muß noch bemerken, daß die Flügeldeden beim Mannchen ziemlich bis jum Ende des Leibes reichen, beim Beibchen aber noch etwas langer find.

Mittelst der Legröhre bringt das Lettere seine länglichen, gelblichen Gier im Schutt, Kehricht oder dem lockern Erdreiche innerhalb seiner Bersstecke unter. Schon nach 10 bis 12 Tagen schlüpfen die Jungen aus, häuten sich nach 8 Tagen zum ersten Male, später noch einmal und erhalten nach der dritten Häutung die Flügelscheiden und die weibliche Larve eine kurze Legröhre. Somit würden sie in den Puppenstand eingetreten sein. In einem Alter von 6 Wochen legen sie ihr Kleid zum vierten und letzten Male ab und vertauschen es mit dem Gewande des vollkommenen Insetts, welches Ansangs ungemein zurt und durchsichtig aussieht. Man nimmt an, daß die Grillen, die verschiedenen Entwickelungsstusen eingerechnet, ihr Alter nicht höher bringen als auf ein Jahr, während dessen das Weibschen jedenfalls mehren Generationen ihr Dasein giebt.

#### Die grüne Taubheuschrecke, Iwitscherheuschrecke

(Locusta viridissima).



a) Die Parve eines weiblichen Infetts. d) ein Obers, e) ber linfe Unterfiefer, f) die Unterfippe.

Noch nicht west ber Schnitter im Kelde mit weithin ichrillendem Schalle feine flumpf gewordene Senfe, ba megen fcon nach allen Seiten bin fleine Sensenmanner an den berrlichen Juliabenden in den Getreidefeldern. Jener hat die faute Arbeit bereits vollbracht, die goldenen Garben find in die Scheuren eingebeimft, oder wenn fie da nicht alle Blat fanden, an Ort und Stelle in ungeschieften Febmen (Diemen) aufgethurmt, und Die Stoppelfelder mahnen an die reißende Flüchtigkeit der Beit: immer noch meken die Rleinen im Grafe, zwischen den Stoppeln oder im Gebuich, auf bem fich manche am liebsten aufhalten; fie zirpen fo lange bie Sonne scheint oder die Abende noch warm find. Ein geubtes Dhr unterscheidet Tone verschiedener Art: manche unterbrechen fich baufig, andere klingen wieder anders und dauern langer. Jene fommen von den fleinen, bunten Graebupfern, welche oft fo dicht bei einander figen, daß es raffelt bei ihrem Fortspringen, wenn menschliche Tritte naben, und werden durch Reis bung der Sinterbeine an den Seiten der Alugeldeden bervorgebracht. Geben wir den langer anhaltenden Tonen nach, fo finden wir die bekannten grunen Beufdrecken 69) mit ihrer Senfe, ber Legrobre am Leibesente, wie fie die obige Rigur darftellt. Doch wurden wir uns gewaltig irren, wenn wir meinten, Diefe batten den garm verurfacht. Sie gingen demfelben nur nach, wie wir. Suchen wir weiter, fo finden wir ein gleiches Thier, aber ohne Legröhre. Es ift das Männchen zu dem zuerft gefundenen Beibchen. Denn wie bei den Beimchen und den diekfopfigen, fcmargen geldgrillen locken auch bier die Mannchen ibre ftummen Beibeben durch den lauten Gefang berbei. Bollen wir zufaffen, in ber Meinung, daß nichts weiter nöthig fei, um une das Thier genauer betrachten ju fonnen, fo thut es einen plumpen Sprung, um une auszuweichen, oder - und das ift bei marmem Sonnenschein feine Lieblingsbewegung auf der Flucht - es entfaltet feine langen Flügel und schwirrt mit hörbarem Schlage berselben in schwerfälligem Aluge tavon, um bald wieder einzufallen. Die Jugend fennt fie recht wohl, diese schmucken Thiere, und besonders auch die Rraft, mit welcher fie fich in weiche, ihnen vorgehaltene Begenftande einzubeißen

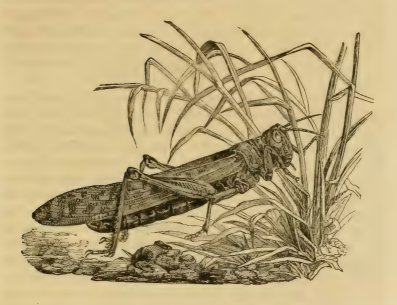
pflegen. Läßt man 3. B. eine, indem man es an den Flügelenden feftbalt, in den Saum des Rodarmele beigen, fo halt es fo feft, dag man durch einen mäßigen Rud seinen Rumpf von dem am Mermel bangen bleibenden Ropfe trennen fann. Die Rauwerfzeuge find, wie bei allen Geradflüglern, außerordentlich entwickelt und besteben aus einem Baar fraftiger, hornis ger, frumpfgegabnter Dberfiefer (Fig. d), die wir unter bem Ramen Freggangen ichon bei den Rafern, Sautfluglern und den meiften Retfluglern fennen gelernt baben, und einem ebenfalls bornigen, an der Spite mit je drei icharfen, fpigen Babnen verfebenen Unterfieferpaare (Fig. e). Unfere Figur ftellt die linke Seite derfelben von unten bar; von oben ift fie nicht fichtbar, weil darüber und dabinter eine bautige Rappe e' liegt, welche man Belm genannt, eine Bugabe an den Mundtheilen diefer Rerfordnung. Der fünfgliedrige Faden gur Seite ift der lange Riefertafter. Bon unten ber wird der Mund geschloffen von der Unterlippe (Fig. f, von unten gesehen), welche aus zwei gespaltenen Lappen besteht, die in der Mitte auseinanderklaffen, fo daß man die inwendig auf der Lippe liegende Bunge durchscheinen fieht; beiderfeite fiten an ihr noch die dreigliedrigen Lippentafter. Die Guge besteben bier nicht, wie bei den Grillen, aus nur drei, fondern vier Bliedern, deren vorlettes bergformig erweitert ift. Die Alugel find ebenfalls anders gebildet als bei jenen. Die obern, mehr pergamentartigen haben die Länge der viel breitern, dunnhäutigen untern, bedecken fie aber vollständig, indem lettere, von feinen Adern netformig durchzogen, fich wie ein Facher ungemein zierlich der Lange nach falten. Beide, die eigentlichen Flügel wie ihre Decken, ragen weit über den hinterleib hinaus. Diefe lettern, im Allgemeinen wie ein Dach den Körper überdedend, indem ihr Saupttheil fchrag an feinen Seiten herabreicht, bieten oben mitten über den Rucken auch eine schmale, magerecht liegende Fläche, und hier befindet fich bei den Mannchen bas Stimmorgan. In der rechten Flügeldede nämlich fitt, und zwar naber ber Burgel ale ber Spite, eine runde Belle, wie ein fleiner Spiegel, eingefaßt von einer farten, erhabenen Rippe. Man fieht biefes fleine Trommelfell nicht, indem es von einer Kalte der stete übergreifenden linken Flügeldecke verborgen wird. Auch diese hat einige vorfpringende Rippen, welche der Ginfaffung jener Belle entfprechen. Durch Reiben beider aneinander, welches mit Bligesschnelligfeit geschieht, ju welchem die Decken etwas gehoben werden muffen, alfo durch diefelben Bewegungen, welche wir ichon beim Beimchen fennen lernten, entfteht der megende, schrillende Ton, welcher an den schönen Sommerabenden die feierliche Stille fo angenehm unterbricht, und untermischt mit dem Birpen der Weldgrillen und bem abgefetten Gewet ber fleinern Grashupfer, welche ihre hinterbeine abwechselnd wie einen Biolinbogen an dem Beader ber

Flügeldeden in großer Haft auf und niederstreichen, jene vielstimmigen Concerte hervorbringt welche wir alle kennen und schon oft mit Bergnüsgen vernommen haben.

Das Beibehen fucht im Grafe eine Stelle mit loderer Erde, ichiebt feine Legröhre hinein und läßt feche bie acht blaffe Gier durch diefelbe gleis ten; an andern Stellen wiederholt es daffelbe Beichaft noch einige Male und leat auf diese Beise mehrere Refter an, je nach der Bitterung in langerer oder fürzerer Beit. Raffe verzögert, Trodnig beschleunigt die Arbeit und mas damit zusammenhängt, den Tod der Mutter. Im vorletten marmen und regenarmen Sommer famen fie fchnell mit der gurforge fur ihre Nachkommen zu Stande, deshalb konnte man fie ichon Mitte September bie und da todt an Baumftammen hangend finden, ale wenn fie emporflettern wollten, oder in Graben, an fandigen Sangen u. dergl. umberliegen. Sie hatten bis dabin ihren Lebenszweck erfüllt und follen auch jest noch als Glieder des unendlichen Naturgangen noch andern als felbstischen 2meden dienen. Schaaren von Ameifen weiden fie aus, nagen und gerren an ihnen herum und tragen fie ftudweise in ihre Borrathstammern; die gefräßigen Raub = und Lauftafer, welche unter Steinen ichon ihre Binterquartiere bezogen, tommen mabrend der fonnigen Tageszeit wieder hervor und leiften den fleinen Anatomen fraftigen Beiftand. Die dem Schoofe ber Mutter Erde anvertrauten Gier genießen deren Schut bis zum nächsten Frühlinge. Die ichon vorhandenes Leben anfrifdenden und neues Leben gebenden Strablen der Sonne bruten fie jest aus, die jungen Reime bieten den kleinen Ankömmlingen reiche Roft. Rach vier Bochen schon haben fie ihr Rleid verwachsen und muffen daffelbe mit einem neuen vertauschen. Nach ungefähr derfelben Beit erfolgt die zweite Sautung, und mit ihr eine fleine Umwandlung, die Flügelscheiden zeigen fich, bei den Beibchen eine furze Legröhre (Fig. a). Anfang Juli, also durchschnittlich nach abermaliger Zwischenzeit eines Monats, friechen fie an einem Salm in Die Bobe, um zum dritten und letten Male ihr Gewand und mit ihm die Maste abzuwerfen. Der stattliche Grashupfer fitt nun fig und fertig da und wartet nur darauf, daß Luft und Licht feine garten Gliedmaßen, befondere die überaus weichen Flügel erharten, um dann in luftigen Sprungen oder luftigen Kahrten auf den breiten Schwingen fein Glud weiter zu verfuchen und - ift es ein Mannchen, durch Gezwitscher in den 3meigen mit ben befiederten Sängern zu wetteifern.

## Von den schädlichen Heuschrecken

und insonderheit von der Zugheuschrecke 70)
(Oedipoda migratoria).



Uns Allen ist vom biblischen Unterricht her bekannt, daß unerhörte Schwärme von heuschrecken eine der Plagen bildeten, welche über Aegyptensland kamen, und der seiner Zeit gewissenhafte und fleißige Schüler weiß auch noch, daß sie in der Reihe jener surchtbaren Züchtigungen die fünste war. Wer seinem Gedächtnisse weiter zu hilfe kommen will, den verweise ich auf das II. Buch Mose 10, B. 12—19, wo er das Ausführlichere nachslesen kann, und bemerke nur noch dabei, daß der griechischen Uebersehung zusolge, wenigstens in B. 13 statt "Ostwind" richtiger "Südwind" stehen müßte.

Auch die alten Griechen und Römer fannten die Beuschrecken und fürchteten ihre Bermuftungen. Paufanias ergablt, er miffe felbit, daß Diefe Thiere dreimal auf dem Berge Signlus umgekommen feien, doch nicht auf gleiche Beife: Einmal vertrieb fie ein ploglich bereinbrechender Sturmwind, das andere Mal todtete fie die Ausdunftung einer farfen, unmittelbar auf einen Regen folgenden Site und das dritte Mal famen fie durch eine plokliche Ralte um. In Italien erschien einft, wie der romische Be-Schichtsschreiber Blinius ergablt, über bas Meer ber von Ufrika ein fo großer Schwarm von Seuschrecken, daß die Romer in ihrer Augst zu den fibullinischen Büchern ihre Buflucht nahmen, jenen Drafelfpruchen, in denen nur dann nachgeschlagen murde, wenn man den Staat in Gefahr und fein Mittel gur Abmehr berselben mußte. Bu einer andern Beit murden abermale von Afrika aus eine folche Maffe von Beufchreden durch den Bind in das Meer verschlagen, daß diese, von der Aluth an die Rufte von Chrene angespult, die Luft verpesteten und in Folge einer dadurch entstandenen anfteckenden Seuche 800,000 Menschen ftarben. In derfelben Stadt Cyrene beftand ein Gefet, wonach die Beufchrecken drei Mal im Jahre ausgerottet werden follten, einmal durch Bertreten der Gier, fodann durch Bernichtung der jungen Brut und endlich durch Tödtung der ermachfenen Thiere; wer diefem Gefete nicht nachkam, murde wie ein Ausreißer bestraft. Auch auf der Infel . Lemnos mar gesetzlich bestimmt, wie viel ein jeder Ginwohner todten und der Obrigfeit abliefern mußte.

Reiches Material in diefer Sinficht bieten die verschiedenften Reiseberichte aus den letten Sabrhunderten, und wir laffen einige folgen, um von der Furchtbarteit der Bermuftungen einen Begriff zu geben. Berrn Brue begegnete im Jahre 1698 bei feiner Fahrt auf dem Senegal eine Beufdreden-Berfinfterung der Luft, die zwei volle Stunden anhielt, bis der Gudwind zu naben begann und fie in die Bufte marf. Diefelbe Erfcheinung mit vollständiger Berfinfterung des himmels begegnete dem Capitan Stibbs auf feiner Schifffahrt, und er versichert, daß alles Grun durch die Thiere verschwand. Als Adaufow im Jahre 1750 bei demfelben Fluffe angetommen mar, erfchien, mabrend er fich noch auf der Rhede befand, fruh 8 Uhr ein dices Gewölf, welches den Simmel verfinfterte. Es war eine Bolte von Benfcreden, die etwa 20 bis 30 Toifen über der Erde fcmebte und eine Strede von etlichen Meilen Landes bedeckte, auf welches fie wie ein Wolkenbruch berunterfiel; bier rubten fie aus, fragen und flogen weiter. Diefe Bolfe wurde durch einen ziemlich ftarten Oftwind berbeigeführt und jog den gangen Morgen in der Gegend umber. Nachdem die Thiere das Gras, die Krüchte und das Laub der Baume aufgefreffen batten, fielen fie die jungen Sproffen an. Gelbft das Rohr, womit die Butten bedectt maren, blieb, fo durr es auch mar, von ihnen nicht verschont. - Gegen Ende Mar; 1724 zeigten fich in der Berberei (Nordafrifa) die ersten Seufchrecken, nachdem langere Zeit Gudwind geweht hatte. Gegen Mitte April hatten fie fich dermaßen vermehrt, daß fie Bolten bildeten, welche Die Sonne verfinfterten. Bier Bochen fpater breiteten fie fich in den Chenen von Metidja und der Rachbarichaft aus, um ihre Gier abzulegen. 3m folgenden Monat fab man die junge Brut, und das Mertwürdige babei mar, daß fie fich gleich in Maffen zusammenschaarten, welche viele Sundert Quadratruthen bedeckten. Indem fie ihren Beg geradeaus nahmen, erklimmten fie die Baume, Mauern und Säufer und vernichteten alles Laub, welches ihnen in den Wurf tam. Um fie aufzuhalten, zogen die Einwohner Graben, welche fie mit Baffer fullten, oder errichteten eine Linie von Solzhaufen und andern Brennftoffen, welche fie angundeten. Alles vergeblich, die Graben fullten fich mit Leich= namen an, die Feuer murden verloscht. Rach einigen Tagen folgten neue Schaaren erft frifch ausgeschlüpfter Beuschrecken. Gie zernagten die fleinen 3meige und die Rinde der Baume, von denen ihre Borlaufer die Fruchte und Blätter gefreffen hatten. Go verlebten die Seufchrecken ungefähr einen Monat, bie fie völlig erwachsen maren und ihre alte Saut abstreiften. Jest waren fie noch gefräßiger und geschwinder wie früher; doch dauerte diefer Buftand nicht lange, fie zerftreuten fich und legten Gier.

Auch Amerika, besonders das fudliche, ift nicht frei von jener Landsplage. Gegen Abend, erzählt Temple in feiner peruanischen Reise, hatten

wir in einiger Entfernung von und auf der Rlache des Landes einen ungewöhnlichen Anblid: ftatt der grunen Farbe des Grafes und der Baumblätter, woran wir in allen Schattirungen gewöhnt waren, bemerkten wir eine gleichförmige Maffe von Rothbraun, fo daß Einige von und glaubten, es fei Saide, auf welche die Sonne ichien; aber es maren nichts als - Beuschrecken. Diefe bedeckten buchftablich Erde, Baume und Straucher, fo weit wir seben konnten. Die Zweige der Baume bogen sich unter ihrer Menge, wie bei tief gefallenem Schnee, oder wenn fie mit Früchten überladen find. Wir paffirten mitten durch den von ihnen eingenommenen Raum und brauchten eine volle Stunde, um hindurch zu fommen, mabrend wir mit unferer gewöhnlichen Schnelligfeit reiften. - Gin Englander besaß zu Conohos in Sudamerika beträchtliche Tabakpflanzungen. Da er bei feiner Riederlaffung in jener Gegend gehört hatte, daß fich dann und wann verheerende Seufchredenschwärme in derfelben gezeigt hatten, fo concentrirte er alle Tabafspflangen, 40,000 Stud an der Bahl, bei feinem Saufe, um fie beffer ichugen zu konnen. Sier wuchsen und grunten fie vortrefflich und hatten etwa eine Sohe von 12 Boll erreicht, als eines Mittags der Ruf erscholl: "Die Seufchrecken tommen!" Der Pflanzer eilte por das Saus und fah fie in einer dichten Bolte rund um daffelbe geschaart. Der Schwarm verdichtete fich unmittelbar über dem Tabaksfelde, fiel plöglich in daffelbe und bedeckte es fo, als wenn ein brauner Mantel darüber gebreitet worden mare. In etwa 20 Sefunden, alfo nach feiner halben Minute, erhob fich der Schwarm ebenfo ploglich, ale er gekommen war, und fette feinen Klug fort. Bon den 40,000 Tabakspflanzen fah man aber nichts mehr, das Keld war fo rein, als wenn es mit einem Befen gefehrt worden ware.

Major Moore war Augenzeuge, als ein Heuschreckenschwarm das Mahrattenland (Ostindien) verwüstete, welcher aller Bermuthung nach aus Ostindien fam. Ihr Zug dehnte sich auf 500 engl. Meilen aus und war so dicht, daß er die Sonne vollständig versinsterte, kein Gegenstand warf mehr einen Schatten, und einige erhabene Grabmäler, welche von seinem Standpunkte nicht weiter als 600 Fuß entsernt lagen, wurden gänzlich unsichtbar gemacht. Da das Insett blutroth aussah, so gewährten die damit bedeckten Bäume ein ordentlich surchtbares Schauspiel. Uebrigens griffen sie die Psirsichbäume zulest an. In Doob (Calcutta) bemerkte herr Planfair bei einem Spazierritte in der Nähe eines Sumpses eine ungeheure Menge kleiner, schwarzer Insetten, die den Boden weithin bedeckten. Bei näherer Untersuchung erwiesen sie sich als junge Heuschen. Es war am 18. Juli 1812, als diese Entdeckung gemacht wurde, und man erinnerte sich wohl, daß vier Wochen früher (20. Juni) daselbst große Heuschnetzen

fcredenschwärme niedergefallen waren. Rach wenigen Tagen rudten Diefe jungen, ungeflügelten Thiere gegen die Stadt Etaweh vor, zerftorten die Fluren und wurden bald eine fo furchtbare Plage, daß feine Unftrengung der Landleute, ihnen entgegenzutreten, felbst Feuer nicht im Stande mar, fie zu zerftoren; denn immer neue Buge famen angerudt. Roch ungeflugelt, hatten fie alle Beden, alle Mangobaume schon fahl gefreffen. Ende Juli (28.) entfalteten fie mit dem erften Regen ihre Flugel, die Ropfe farbten fich dunkelroth, und fie begannen in Schwärmen umberzuftlegen, als Binde fie am 31. Juli ploglich verschwinden machten. Bobin fie verschlagen wurden, hat man nicht in Erfahrung bringen tonnen. Die Banderheuschrecke, ergahlt Brokesch in seiner Reise durch Megnyten und Rleinaffen, welche ich hier zu Moadin fab, ift flein, zwischen 1/2 bis 2 Boll, braunroth und hat schwarze Flügel und Beine. Gie frift geradezu alles, was Pflanze heißt, und zwar bis zu unterft, auf. Die Etrecke, welche fie verläßt, hat auch feinen grunen Stengel mehr. Alles und Jedes ift aufgegehrt, wie nur die glübenofte Sonne eine Gegend aufzehren fann. Rein Bach, fein Bald unterbricht die Lagerungen Diefer Bandervölfer. Benn fie nicht ziehen, fliegen fie felten boch, und ich habe fie häufig über Bache schwimmen seben. Die Länge und Breite diefer Lagerungen fann nur nach Meilen gemeffen werden. Diejenige, in welche ich bei Branlar getreten war, dauerte ununterbrochen fort bis an das Geftade von Adramptti, zwei gute Tagereifen Lange. Gie rauschten in Bolfen rechte und linke neben den Pferden empor, um fich fogleich binter denfelben wieder nieder= zulaffen, und fortwährend vernimmt man um fich ein Riefeln wie Regen, der auf durres Baldlaub fällt. Die Gbene von Smyrna mar ebenfalls von dieser Best heimgesucht. Die Beuschrecken jedoch, welche ich dort fah, waren von doppelter, ja dreifacher Größe der oben erwähnten; dennoch wurde die Gegend nicht fo gang und gar aufgezehrt, wie die Thaler des 3da, auch lagen die Thiere nicht fo dicht wie dort. Es scheint daber, als wenn die fleinere Gattung die gefährlichere fei. Als ich auf dem Schloffe zu Pergamos fand, fah ich eine Seuschreckenwolfe von Gudweft nach Nordost ziehen. Ihr Bug mar in der Sohe des Berggipfels gedrängt und ihr Flug schnell im Bergleich zu dem anderer Insetten. Gin Theil derfelben ftrich über das Schloß meg, ohne fich niederzulaffen. Die Dauer ihrer Aluge ift daher anhaltender, als bei allen übrigen befannten Inseften. 3br Sprung ift ohne Beihilfe der Flügel zwei, auch drei guß weit. Sigen fie, fo zeigt fich eine zwiefache, merkwürdige Regelmäßigkeit, die gleichfam auf das unfichtbare Band hinweift, welches die mandernden Millionen gufammenhalt und zu einem Bangen verbindet. Go oft fie nämlich ftillfigen, find ihre Röpfe alle nach derfelben Seite bin gerichtet. Stundenlange Strecken

entlang sah ich sie im Strahle des Tages sich sonnen, alle ohne Ausnahme so gerichtet, daß ihre Körper gleichlausende Linien bildeten. Wenn sie auszgeschreckt waren, fraßen oder sonst herumtrochen, wendeten und dreheten sie sich, wie sie wollten, sobald sie aber aus der Bewegung in die Lust überzgingen, schien ein höheres Geset werkthätig zu werden und sie alle nach dem einen Ziele zu richten. Dies eine Ziel war aber offenbar die Sonne. Profesch fam auf diesen Gedanken in den Ebenen des Hermus, welche er zu der Zeit durchritt, als die Sonne im Westen stand. Ihm siel auf, daß alle Heuschrecken, mit denen die Ebene bedeckt war, gerade die entgegengessete Richtung von der innehielten, welche von ihm bei Branlar wahrges nommen worden war, wo er zur Zeit des Sonnenausgangs reiste. Als er am folgenden Morgen von Men im em nach dem Gestade hinritt, wo man sich nach Smyrna überschifft, sah er abermals alle Heuschrecken nach Osten gerichtet, woraus er folgert, daß diese Wanderinsekten wirklich am Strahle der Sonne zu halten scheinen 71).

Die Chronifen- und Gefdichteschreiber Europa's gedenken der Beuichrecken und ihrer Bermuftungen in den verschiedenften Gegenden, und befondere murde das füdliche und füdöftliche Europa von ihnen am meiften beimgesucht, aber auch Deutschland blieb feineswegs verschont. Go richteten fie von 1333-1336 entfetliche Bermuftungen an. Gie drangen von Sprmien nach Ungarn vor, verbreiteten fich von da weiter nach Bolen, Böhmen und Defterreich und theilten fich bier in zwei Saufen, deren einer Stalien, der andere Frankreich, Bagern, Schwaben, Franken und Sachfen beimsuchte. Noch im Jahre 1338 murde die Gegend von Salle a. S. ungemein von ihnen verheert. Diefelbe Gegend und Leipzig hatten von ihnen wieder im Jahre 1543 ju leiden; fie tamen aus Lithauen, durchftreiften Bolen und drangen nach Schlefien und Sachsen vor. 3m Jahre 1693 famen die Beuschrecken aus Böhmen nach Thuringen und verheerten die Gegenden von Jena, Erfurt und Beimar. Bon hier wendeten fie fich nach dem Ettereberge und Buttelftedt dergeftalt, daß fie auf vier Meilen wegesbreit, doch an einem Orte ftarter als am andern gefunden wurden. Ludolph erstattet größtentheile ale Augenzeuge folgenden Bericht über diese Beuschrecken: "Man mar bereits in den Berbst des Jahres 1693 eingetreten, als man die erfte Nachricht von dem Einfalle der Beuschrecken hörte. Sie maren am 3. August nach Defterreich aus Ungarn und weiter von Morgen hergekommen. Bon da gingen fie nach Böhmen und ftreiften in das Boigtland und das Altenburgische. Run flogen fie über die Saale und famen zwischen dem 18. und 20. deffelben Monate nach Thuringen. Ihrer waren fo viele Millionen, daß fie wie fchwarze Bolfen daherzogen. Bei Tage, wenn es anfing heiß zu werden, erhoben fie fich

von der Erde und fuchten neue Weide, bei Nacht aber lagen fie auf der Erde und fragen Alles weg, mas grun mar. Einige machten fich an die Baume und zwar in folder Menge, daß fich die Zweige zur Erde beugten. Der am 20. bei Jena vorbeigiehende Sauptichwarm beftand aus drei Saufen, die in gewiffen Entfernungen von einander flogen und zwar mit einem Beraufche, welches dem Braufen eines nicht unbedeutenden Bafferfalles gleich fam. Ein Gudwind hob fie auf und trieb fie gen Rorden auf die nachft gelegenen Berge, wo fie alles Gras verzehrten, indeß die Beinftocke und meiften Baume verschonten. Um die Stadt Beimar traf man fie zwei Sande boch an. Alle Seuschrecken waren gelblich, die Männchen fleiner und heller als die Beibchen. Schwäne, Enten und Suhner, auch Schweine fragen davon begierig. Da falter Regen und Frost einfielen, konnten fie nicht weiter tommen, und fo ftarben fie ju Raumburg und in andern Gegenden an ber Saale, nachtem fie über vier Bochen fich dafelbft aufgehalten hatten. Man fürchtete für das nächfte Jahr, mertte aber, als es gekommen mar, nichts von neuen Schwärmen." Indem wir uns auf die beigebrachten Ungaben befchränten, ftellen wir nur am Schluffe noch die Jahre zusammen, in welchen feit dem 15. Jahrhunderte bald diefe bald jene Begend unferer deutschen Gauen von den Seuschrecken beimgesucht murden. Es find folgende: 1475, 1527, 1636, 86, 93, 96, aus dem 18. Jahrhundert: 1712, 14, 15, 19, 27 - 31, 34, 46 - 50, 52 - 54, 59, 63 und aus Diefem: 1803, 25 - 27. 3m Jahre 1859 berichteten Die Zeitungen nicht nur von verheerenden Beufdreckenschwärmen in Deutschland (Tempelburg in hinterpommern), fondern auch in Rufland und der Walachei. Doch gab man ihnen durch darauf abgefeuerte Ranonenschuffe - die Artillerie exercirte zufällig da, mo fie bemerkt murden - eine andere Rich= tung; hier heißt es aus der Stadt Ibrahil (Braila), daß fich Niemand erinnere, diese 1/2 Boll diden und bis 4 Boll langen Thiere je in so gabl= lofen Mengen gefehen zu haben. Gie bingen an den Baumen bergeftalt, daß die Aefte gum größten Theile brachen, und hatten alles Grun aus der Stadt und einer weiten Strecke in der Runde verschwinden laffen. Rach fpatern Beitungeberichten follen die deutschen Roloniften aus der Umgegend Odeffa's einen Bernichtungefrieg gegen diefe Thiere geführt haben und wird dem Gewichte nach die Ausbeute auf 1 Billion 422,305 Millionen, 283,000 Stud berechnet, welche diefe fleinen aber machtigen Feinde verloren hatten. 72) Wenn wir fo unerhörte, an das Unglaubliche grenzende Berichte über die Beufchrecken vernehmen, fo durften wir vielleicht geneigt fein mit Plinius zu glauben, es seien Thiere von drei Fuß Lange und folder Stärte, daß die Sausfrauen die Beine derfelben als Gagen gebrauchten, oder Thiere, denen in der bilderreichen Sprache der Araber zugefchrieben

werden : Die Augen des Glephanten, der Raden des Stieres, das Geweihe Des Biriches, die Bruft des Löwen, der Bauch des Storpions, die Rlugel Des Adlers, Die Schenkel Des Rameels, Die Fuße Des Straugen und der Schwang der Schlange. Bon alle bem finden wir nichte an ihnen, bochftene im Ropfe Aehnlichfeit mit einem Pferde, weshalb fie auch allgemein unter dem Ramen der Grad - oder Beupferde befannt find. Bon welcher Beichaffenheit find nun aber die Thiere, welche fo furchtbar werden fonnen? Aus den Erzählungen geht hervor, daß nicht überall dieselbe Beufchreckenart gur Blage derer murde, deren Ländereien fie überfluthete, fondern verichiedene Arten in Betracht fommen. Dhne une hier in Erörterungen einzulaffen, welche zum Theil ihre großen Schwierigfeiten haben murben, begnügen wir uns damit eine Art etwas genauer zu betrachten und zwar Diejenige, welche entschieden im nördlicheren und nordöftlichen Europa zeitmeife jum Blagegeifte geworden, und bemerken nur dabei, daß die Bermuftungen der füdlichen und weftlichen Gegenden unferes Erdtheils haupt= fächlich von einer andern Art, der "italischen Seuschrecke" (Caloptenus italicus) herrührten, welche in Stalien, Dalmatien, Griechenland und Spanien, aber auch im füdlichen Deutschland, der Schweig, ja felbft in einigen Begenden des nördlichen Deutschlands, wie j. B. bei Berlin, und in Schlefien 2c. heimisch ift. Sie gehört einer Gattung an, welche mit der gleich nachher naher zu beschreibenden die fadenformigen, nach der Spite bin nicht verdunnten Rubler und den abgestutten, nicht erweiterten Borderrand des Borderbruftftude gemein hat, fich aber von ihr unterscheidet durch eine zwis ichen den Borderbeinen ftebende Barge, die fpiggabnigen Oberfiefer und von andern Bermandten durch die icharfen Ränder des faum gefielten Borderrückens und den fenkrecht nach unten gestellten Ropf.

Die eine Art, der wir noch einige Aufmerksamkeit schenken wollen, ist die oben abgebildete, übel berüchtigte Zug- oder Wanderheusch recke (Oedipoda migratoria), von welcher erwiesen, daß sie nicht nur Deutschland, sondern auch Polen, Galizien, die Krim, Nordastrika und Aegypten hart mitgenommen hat. Sie zeichnet sich von andern Feldheuschrecken besonders aus durch das gekielte Halsschild und die blauen Kinnbacken (Unsterkießer), hat eine braune Grundsarbe, die indes verschieden abändert und mehrsach durch Grün unterbrochen wird; die behaarte Brust ist sleischsarben; die Füße bestehen aus drei Gliedern. Die allgemeinen Körperumrisse gleichen ganz denen unserer kleinen Grashüpser, an Größe übertrisst sie dieselben aber alle sehr beträchtlich. Ehe wir ihre Entwickelungsgeschichte weiter versolgen, müssen wir noch des vermeintlichen Stimmorgans gedensten. Die Töne werden ganz einsach durch Reibung der diesen hinterschenkel an den Flügeldecken hervorgebracht, wozu zene an ihrer Innenstäche mit

einer Längsleiste versehen sind, mit welcher sie an einer entsprechenden, ershabenen Längsrippe der letteren auf und niederstreichen und dadurch zusgleich die dünne, trockne Haut derselben in schwirrende Bewegung versehen. Im Bau jener Leiste, ob sie glatt oder sein gezähnelt, in der Schnelligseit und Dauer der scheuernden Bewegungen sind die Unterschiede der Töne begründet, an denen das geübte Ohr des Kenners viele Arten schon aus der Ferne zu unterscheiden vermag. Nun sindet sich aber bei diesen Heuscheresen über den Hinterbüsten, hinter dem Lustloche des ersten Leibesgliedes eine mondsörmige Grube, welche im Grunde von einer glatten, gespannten Haut geschlossen wird, und von verschiedenen Forschern für das Stimmsorgan selbst oder wenigstens einen integrirenden Theil desselben angesprochen worden ist. Neuere Untersuchungen haben jedoch mit der größten Wahrsscheinlichkeit nachgewiesen, daß dieser trommelartige Apparat als das — Gehörorgan dieser Thiere anzusehen sei\*.

Bom Monat August bis in den Oftober hinein fällt die Beit des Gierlegens, deren das Beibchen zu drei Malen je 45 bis 50 abzuseben scheint. Bu diefem 3mede fucht es einen locteren, trochnen Boden auf, am liebsten . etwas hoch und gegen Mittag oder Morgen gelegen. Mit den vier, unter dem letten Bauchringe befindlichen fpigen Satchen grabt es eine flache Deffnung, stellt die langlichen Gier aufrecht neben einander binein, wichelt fie dabei in eine schleimige Maffe, welche bald erhartet, und dect den fo verwahrten Klumpen forgfältig mit Erde wieder zu. Bon Ende Marg bis zum Juni funftigen Jahres friechen diefelben aus und liefern somit Bruten verschiedenen Alters. Bis zur zweiten Säutung nach ungefähr fünf Wochen feben die Jungen schwärzlich aus, werden ihrer Rleinheit wegen nicht leicht bemerkt und durften außer von Thau hochstens von den garteften Grasteis men fich ernahren. Rach diefer Zeit werden fie aber verderblich, breiten fich mehr und mehr aus und befommen in dem Maage großere Egluft als fie wachsen, was ziemlich schnell geschieht und noch zwei Säutungen nöthig macht. Etwa 14 Tage nach der vierten erfolgt die lette Sautung und mit ihr die vollendete Körperform. Bas die erwachsenen Thiere leiften fonnen, lehrten und obige Angaben, indeß ift ihr Leben von nicht langer Dauer und ihre Buge verfolgen vor Allem den 3med der Fortpflanzung. Bald nach der Baarung ftirbt das Männchen und das Beibehen folgt ibm nach. fowie es feine Gier in Sicherheit gebracht hat.

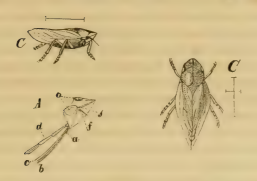
Aus der Entwickelungsgeschichte der Thiere, wie auch zum Theil aus den Angaben über die von ihnen angerichteten Berheerungen geht hervor,

<sup>\*)</sup> E. Th. v. Siebold: Neber das Stimm = und Gehörorgan der Orthopteren im Archiv für Naturgeschichte, gegründet von A. F. A. Biegmann X, 1. Berlin 1844. S. 52 ff.

daß fie ale Larven natürlich nur an ihren Geburteftatten felbft Bermuftun= gen anrichten und als geflügelte Infekten auch nicht allzu weit von denfelben auftreten, zumal wenn fie in der Rahe der Brutplage noch andere, jum Ablegen der Gier geeignete Stellen vorfinden, und ihnen der Bind nicht weitere Reisen vorschreibt; denn daß er eine Sauptrolle bei ihren Bugen fpielt, icheint aus allen Angaben darüber hervorzugeben. Somit durfte Die Anficht, daß fie aus der Tartarei famen, eine leere Bermuthung fein, und weder durch directe Beobachtungen, noch durch richtige Bernunftschluffe erwiesen werden konnen, zumal der natürliche Bau der Thiere die Annahme einer übermäßigen Flugfertigkeit gerade nicht rechtfertigt. Die Banderheuschrecke findet fich vereinzelt bis jum 60° nördlicher Breite; wird aber bann und mann durch bestimmte gunftige Berhaltniffe, wie etwa meh= rere bintereinander folgende trockne Jahre, ihre Bermehrung begunftigt, fo giebt fie fich durch ihre furchtbare Berbeerung auf unangenehme Beife gu erfennen. Bir haben ja denfelben Fall bei den verschiedenften Infekten, ichadlichen oder für den Feldbau und in forftlicher Beziehung gleichailtigen, adaß fie in einem Sabre in unglaublichen Mengen vortommen und bann für viele darauf folgende fpurlos verschwunden zu fein icheinen, ohne daß man im Stande ift, einen Grund fur bas entschieden geftorte Gleichge= wicht anzuführen.. Der Schmetterlingssammler macht in diefer Beziehung die wunderbarften Erfahrungen, wunderbar darum, weil er fich die Frage, mober fommt das? niemals genügend zu beantworten vermag.

#### Die Schaumeikade

(Aphrophora spumaria).



A) Kopf der Schaumeifade (o die Negaugen, f ein Fübler, s die blafig aufgetriebene Stiru, a d die Mundtheile). C) Seiten : und Oberansicht des vollfommenen Jusefte.

Du mandelft Mitte Juni mit Deiner Familie und einigen guten Freunden im Schatten üppig grunender Beiden an einem Bache entlang. Der Simmel wolbt fich in einer Reinheit über der fleinen Gefellschaft, daß fich auch nicht die leifeste Spur eines Boltchens an ihm zeigt, und der Borfcblag, eine weitere Landpartie auszuführen, den allgemeinsten Anklang findet, weil von Furcht vor dem unangenehmen Nahwerden durch Regen feine Rede fein fann. Mit einem Male fällt ein Baffertropfen auf Deinen Rodarmel, Deine Rachbarin fühlt mit Schrecken einen zweiten auf ihren beften Sut fallen und der muntere Dtto bekommt unmittelbar darauf einen in das Beficht. Die gange Befellschaft ftutt und ftaunt; denn jedes Auge farrt unwillfürlich über fich, aber nur in den - blauen himmel. Bo fommt das ber? fragt ein Jeder. Regenwaffer, welches fich fo lange auf ben Bäumen verhalten hatte, kann es nicht fein, ba es tagelang nicht regnete, und Thautröpfchen vom Morgen find um diefe Zeit und an folden Stellen auch längst von den Blättern und der Sonne aufgefogen. "Best weiß ich's mo der Regen herkommt", ruft der fleine Dtto, dem es mehr Sorge gemacht haben mochte, als allen Erwachsenen zusammengenommen, aus der Ungewißheit herauszukommen und den Grund der ungewöhnlichen Erscheinung zu ermitteln. "Seht Ihr nicht da oben die vielen weißen Rlumpchen in den 3weigen bangen? Gie gleichen bem Seifenschaume. Bier in diesem Strauche könnt Ihr fie beffer feben; ich habe fo eben genau aufgepaßt, wie fich aus den vielen, fleinen Bläschen nach unten ein mafferbeller Tropfen bildete und dann berunterfiel. Sier, liebe Mama, bier wird gleich wieder einer losreifen." Ach ja, wendet ein botanisch gebildetes Ditalied der Gesellschaft ein, das ift ja "Rufufespeichel", wie man ibn am Bocksbarte (Tragopogon pratense) der Rufute - Lichtnelfe (Lychnis flos cuculi) und manchen andern Wiesenpflanzen antreffen fann. "Aber der Rufuf fpudt doch nicht, Onfel," forscht Otto weiter, "von dem können Diefe fpeichelähnlichen Klumpchen unmöglich berruhren?" Rein, mein Cohn, war die Rudantwort, die Bezeichnung berubt auf einem Errthume, einem

alten Bolfsglauben, wonach dieser Schaum vom Kufuk, dem man so manche wunderliche Dinge nacherzählt, herrühren soll, und nach dem man deshalb auch jene Lichtnelkenart benannt hat, an welcher sich der Schaum so häusig sindet. In Wirklichkeit verursacht ihn aber ein Insett. — Daß dieser Bescheid unserm kleinen Freunde nicht genügen werde, können wir uns denken, da er aber durch weitere Fragen den Onkel in Verlegenheit sehen könnte, so wollen wir der Wißbegierde des kleinen Forschers zuvorskommen und für den Onkel, der sich eben nur mit Votanik beschäftigt, eintreten und die weiteren Geheimnisse enthüllen.

Benes Infeft finden wir im Innern bee Schaumes einzeln, oder, wenn Diefer in recht großen Mengen an den Beiden bangt, auch in fleineren Gefellschaften zusammen. Es ift ein grunes auf feiner Unterfeite flach gedrucktee, nach hinten zugefrittes, nach vorn breit abgerundetes Befen mit feche verhältnismäßig langen Beinen, welche ihm nicht nur ju schnellem Laufe, fondern fogar zum Springen dienen, obwohl wir nicht die langen, verdidten Schenkel an den binterften derfelben mahrnehmen, wie bei den Beuschrecken. Je nach der Entwickelungestufe, auf welcher mir es antreffen, zeigen fich auf dem Ruden feine, oder nur turze Klügelftumpfe. Da mir feine Abbildung diefer Larve, (Buppe) ju Gebote ftebt, denn dafür muffen wir dies weiche in Speichel gebettete, bochftens mit Klügelanfagen versehene fleine Ding halten, auch die Jahredzeit, in welcher ich diese Zeilen niederschreibe, keine lebende bietet, um fie abbilden zu konnen, fo muß ich dem Lefer überlaffen, fich eine folche felbst zu befehen, wenn er den Rufufefpeichel Anfang Sommers auffindet, was ja nicht ichwer ift, und mich auf das vollkommene Infett beschränken, welches schließlich aus ihr ent= fteht und abgesehen von den vollkommen entwickelten Flügeln und seinem etwas bedeutenderen Körperumfange der Larve und Buppe fehr ähnlich fieht. Nur auf Eins muß ich hier gleich noch aufmerkfam machen, weil damit Die Bildung jenes Schaumes, von dem wir jedenfalls etwas Raberes erfahren möchten, zusammenbangt. 3ch meine den Bau der Mundtheile, den wir der Sauptsache nach bei allen folgenden Thieren, welche noch voraeführt werden follen, wiederfinden. Der Mund befteht bei ihnen allen aus einer Art von Schnabel, mit welchem fie ihre Nahrung auffaugen. Bei unferer Larve, wie beim volltommenen Infeft reicht der Schnabel bis zur Burgel der hinterbeine oder gar etwas darüber hinaus und besteht, wenn man feine einzelnen Theile auseinanderlegt, wie in obiger Figur A gefchehen ift, aus folgenden: ber furgen, gart= und dunnhäutigen Dberlippe (a), dem aus zwei Borften gebildeten Dberfiefer (b), dem ebenfo aus zwei, aber feineren Borften bestehenden Unterfiefer (c), deffen beide Theile jedoch fo dicht zusammenliegen, daß sie fich schwer trennen laffen, und darum lange

Beit nur fur eine Borfte angesehen murden, und endlich ber breigliedrigen, rinnenförmigen Unterlippe oder Schnabelfcheide (d). Die vier, Dber = und Unterfiefer darftellenden Borften entspringen mit einem breiten Grunde tief im Ropfe und umgeben die Schlundöffnung. Un ber Stelle, wo fie aus dem Ropfe beraustreten, ruden fie dicht aneinander. Borber noch liegt zwischen ihnen eine fleine, tief ausgehöhlte, hornige Platte, die äußerlich nicht fichtbare Bunge. Jene Borften nun bohrt die Larve tief in ein Blatt oder noch lieber in den garten Zweig unmittelbar über dem Urfprunge eines Blattes und faugt fich gang voll, zieht dann den Schnabel heraus, dreht und hebt den Sinterleib nach allen Seiten, worauf nach und nach fleine Schaumblafen binten berauskommen und zusammenfließen, und dies dauert fo lange fort, bis fie noch etwas zu verdauen hat. Die Schaumflumpchen bilden somit feinen wirklichen Speichel, sondern den durch den Thierleib gegangenen Pflanzensaft. Man wundert fich mit Recht, warum die Natur diefer Larve gerade fo eingerichtet fei, daß ihre Ercremente von der befchriebenen Form find und daß fie felbst fortmährend eingehüllt in denfelben lebt, fo lange fie eben noch nicht zum vollkommenen Infekt geworden ift. Bie andere Insektenlarven in felbstgefertigten Gehäusen leben, die des davon benannten Lilienkäfere (Lema merdigera) sich in ihren schmutzigen Roth hüllt und wie ein Schmugklumpchen auf ihrer Futterpflanze fitt oder herumkriecht, gleichwie die Larve einer Art des Blattlauslöwen (Osmylus chrysops) fich mit den Balgen der ausgesogenen Blattlaufe umgiebt, und alle Schut in ihren verschiedenartigften Berfteden finden, fo unsere Citadenlarve in dem Schaumklumpchen. Die Ratur ift nun einmal unerschöpflich in ihren Einrichtungen und erreicht oft, wie wir schon manchmal saben, ein und denselben 3med durch die verschiedensten Mittel. Unter dem schirmenden Obdache der fich immer wieder erneuernden Schaumblaschen lebt unsere Larve ungefähr ein Bierteljahr, häutet fich mehrere Male, wird ohne Beränderung der Lebensweise und fonftigen Formen nur durch das Singutreten der Flügelscheiden zur Puppe, hört vor der letten häutung auf zu freffen, ihre Schaumdecke bekommt daber keinen neuen Bumache, fie vertrocknet mithin, das Rleid gerreißt hinten im Racken und die vollkommene Citade (Birpe), welche man megen ihres frühern Lebens Schaumeifade genannt hat, ift geboren, nährt fich in derfelben Beife wie die Larve von Pflanzenfaften, aber frei, ohne die jest nicht mehr nöthige, schütende Schaumumhullung. Im September trifft man fie am häufigften an und zwar nicht ausschließlich auf den Pflanzen, wo fich im Sommer der "Rufutespeichel" zeigte, fondern allenthalben, befondere auf Gebuich, von dem fie, wenn geschüttelt wird, wie Flohe abspringen. Betrachten wir das fleine Thierchen, unter feinen gahlreichen, bei une heimischen Geschwiftern zu den größten gehörig, etwas genauer, um es von diesen sicher unterscheis ben zu können.

Der Ropf (A) zeichnet fich durch die aufgetriebene Stirn (s) aus, welche beiderseits von ihrer Mitte aus mit etwas gebogten Querreiben schwar= ger, tief eingedrückter Bunkte durchfurcht ift (in der Rigur murden diefelben fortgelaffen, um die Rlarbeit des Bildes nicht zu verwischen), und durch ben nach vorn gerichteten, icharf gefanteten, breifeitigen Scheitel. Bor, nicht unter, den Negaugen (o) figen ale Rübler, beinahe wie bei den Libel-Ien auf didem Grundgliede je eine feine Borfte (f) und am Sinterhaupte nicht weit auseinander zwei fchwer zu erkennende Rebenaugen. Die Bildung der Mundtheile murde ichon bei der Larve ermähnt. Der große Borderrucken hat am breiteren Borderrande drei Eden, indem er fich eng in den einfpringenden Binkel des hintertopfes anlegt, und ebenfo viele am hinterrande, jedoch fpringt bier die mittelfte ein. Dafelbft fchließt fich eine fleine, nach hinten fpit dreiedig auslaufende Platte des Mittelrudene (Schildchen) eng an, ber einzige Theil, welcher weiter nach hinten zu vom gangen Körper oben noch fichtbar bleibt, denn pergamentartige Alugeldecken ragen über denfelben nach binten und feitwärts binaus. Die gange obere Rlache des Thieres, alfo Scheitel, Salefchild, Schildchen und Flügeldeden erscheinen grob punftirt. Unter den Decken liegen dunnhäutige, nicht gefaltete, fondern nur übereinandergreifende Unterflügel verhorgen. Der Aderverlauf der vier Alügel, sowie ihr Größenverhältniß haben viel Aehnlichkeit mit denen der Singzirpen, weshalb wir auf die dortige Abbildung verweisen. Die Ruße find dreigliederig, die Schienen dreifeitig, gegen das Ende etwas verdickt, Die bintersten mit zwei Dornen, deren unterster auf 3/4 der Länge am mei= ften in die Augen fällt, und mit einem Dornenfrange an ihrem Ende. Gleiche Rrange tragen die Sinterrander der Fußglieder am binterften Baare, welche nicht Rlauenglieder find. Durch diefe Borftenreiben greifen die Sin= terbeine auf ihre Unterlage fest auf und schnellen das Thier, welches in der Regel dabei feine Flügel gebraucht, weit fort (bis auf 5 Auf), gerade fo wie bei den Gradhupfern mit ihren weit fraftigeren Beinen. Die Farbe des gangen Thieres ift ein ins Grune gebendes Graubraun, nur die Klugel= deden haben zwei dunklere ichiefe Binden, burch welche zwei entsprechende faft weiße noch mehr bervorgehoben merden; jedoch prägt fich die eben angeführte Zeichnung auf den Klügeldeden nicht immer vollständig aus.

Stumm und geräuschlos treiben sich die Schaumzirpen auf Gesträuch und im Grase bis zum herbste herum, das eine Geschlecht sein anderes Ich aufsuchend, schaaren sich wohl auch in gewaltige Schwärme zusammen. 73) Das Weibchen legt seine blaggelben, ziemlich langen Gier zwischen die Rige der Baumrinde oder schneidet Spalten eigens dazu hinein mit

feiner Legrobre. Dies geschehe vor Bintere, meint man, fo daß die Gier mahrend deffelben ausdauerten. Un den Baumen und Bufden der Beiden mird man diese Ansicht gang in der Ordnung finden, wie fteht es aber mit ben Diesenpflanzen, welche alljährlich absterben? Auch bier läßt sich die Behauptung rechtfertigen. Meines Biffens nach findet fich der "Rufuksspeichel" nur an perennirenden Gewächsen, also an folden, deren Burgeln ausdauern, und an benen bleibt immer noch fo viel vom alten Stengel figen, daß das Cifadenweibchen feine Gier dafelbft unterbringen fann. 3ch erinnere mich nicht, unter dem Laube überminterte Citaden angetroffen gu baben, mahrend die ihnen verwandten Baummangen an folden und ahnlichen Stellen maffenhaft angutreffen find, fo daß jene wohl vor Beginn Des Bintere für immer ichlafen geben mogen, nachdem fie ihre Gier in Sicherheit gebracht haben; und wenn auch die jungen Larven feine großeren Wanderungen antreten, fo muthen wir ihnen doch nicht zu viel zu, wenn wir annehmen, daß fie fich vom alten Solze oder den durren Stengeln nach den fehr naben jungen Trieben hinbegeben, um fie anzustechen und ihnen den Saft auszusaugen.

# Noch einige andere Kleinzirpen und Buckelcikaden.



a) Die Rosentisade (Jassus Rosae). b) die Blutcisade (Cercopis sanguinolenta). c) die Horncisade (Centrotus cornulus).

Gang ähnliche Thierchen, wie die eben beschriebenen, aber meift noch viel fleinere, beleben den Sommer hindurch bis zum Spatherbfte Bufch und Beftrauch, laufen emfig an den Baumftammen in die Sobe oder umfliegen, wenn die Sonne scheint, auch wenn man fie aufscheucht, die ihnen traulichen Tummelpläte. Wer fich bemüht, ihnen näher nachzugeben, wird die verichiedensten Gebilde und ungemein garte Gestalten mahrnehmen, welche man fonft wegen ihrer Rleinheit und Fertigkeit im Fliegen und Supfen allermeift übernieht. Groß ift der Reichthum ihrer Arten und ausgebreitet auf der gangen Erdoberfläche. Um unfern Lefern eine Borftellung von diefer intereffanten, immer noch ziemlich vernachläffigten Abtheilung der Rerfe gu geben, führen wir ihnen noch einige Arten in fenntlichen Abbildungen vor. Die erfte derfelben ftellt eine der fleinften dar, die Rofencifade (Jassus Rosae), welche oft zu vielen Sunderten einen einzigen Rofenftock bewohnt. Man fieht die fleinen weißen Thierchen mit bleich citronengelben, an den Svigen braunftreifigen Flügeldeden und glashellen Unterflügeln rubig dafigen. Bei Erschütterung (Schütteln) ihrer Bohnftatten hupfen fie davon, laffen in der Luft fofort die fe Bewegungeart in Flug übergeben, umfreifen den Rosenstod einmal und laffen fich von Reuem darauf nieder. Bon ber warmenden Sonne befchienen, unternehmen fie dergleichen Supf = und Klugubungen unaufgefordert zu ihrer Beluftigung. Das Beibchen hat eine Legröhre in Sageform, bohrt damit in das junge, weiche holz und beschenft es mit Giern, wodurch die Stelle nach und nach etwas anschwillt. Die fleinen Laruchen bleiben an Diefer Stelle verftedt, nahren fich von dem gufliegenden Safte, werden darin zu Buppchen mit Stügelscheiden und fommen erft als vollkommene Infelten zum Borfchein. Mit ihrem Schnabel ftechen fie in die weichen, faftigen Theile des Rosenstrauchs und faugen den Saft. Sie find zu flein, und die von ihnen erzeugten Bunden zu unbedeutend, um irgend wie der Pflange ju ichaden.

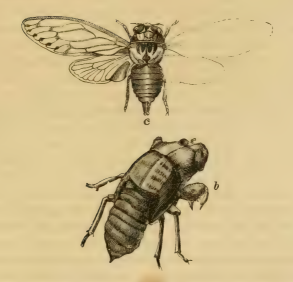
Das zweite Bild vergegenwärtigt in ungefähr viermaliger Bergrößerung eine hie und da verbreitete und dann nicht felten auf Gebufch zu treffende Cifade, welche von den blutrothen Fleden auf ihren schwarzen Alugeldeden und bisweilen einigen am hinterleibe ben Ramen Blutcifad e erhalten bat. Ihrer außern Erscheinung nach ift fie unstreitig die fconfte unserer heimischen Arten, mas besonders bei ihrer Betrachtung unter der Louve deutlich wird. Dann erscheint der Rand der Flügeldecken mit garten Gilberharchen eingefaßt, die übrige Flache aus ichmargen und rothen Bargden zusammengesett, welche wie Diamanten und Rorallen erglänzen und je ein furzes haar in ichiefer Richtung tragen. Der Scheitel wird born von der aufgetriebenen Stirn begrengt und mit zwei Grubchen auf feiner Flache verfeben, an beren auffteigender Band nach der Mitte gu die fcmer zu erkennenden Rebenaugen fteben. Auch das in feiner Mitte Die größte Breite erreichende Rückenschild bat am Borderrande beiderseits einen grubigen Gindruck und bildet am hinterrande durch das eindringende, dreis edige Schilochen einen icharfer oder ftumpfer einspringenden Bintel. Die hinterbeine gleichen im Bau gang benen der Schaumcitade. Die dreifcitigen Schienen find nabe ihrer Burgel mit einem furgeren, in der Mitte mit einem langeren Dorn bemaffnet, an der Spige durch einen Dornenfrang ermeitert und befähigen gu fräftigen Spungen, wobei man durch Reiben ber Dornen an den Flügeldeden einen fnackenden Laut vernehmen fann. Ueber die Ent= widelungsgeschichte diefes Thierchens, welches 3. B. in der Saalgegend bei Naumburg fehr häufig ift, fann ich leider weiter feine Mittheilungen geben, fo wenig wie über die dritte, hier abgebildete horncitade, welche den Budelzirpen angehört. Diefe Thierchen hupfen gleichfalle febr geschieft, wie es scheint, nur durch die gegenseitige Lange der Theile ihrer Sinterbeine dazu befähigt. Die Schienen find beinahe noch einmal fo lang ale ihre Schenfel, fonft aber gleich benen der vorderen Beine an den Seiten, befondere der untern mit einer Reibe Stachelfpigen fagenartig befleidet, wie man unter der Loupe mahrnimmt. Alle Beine haben vier Fußglieder. Das Sonderbarfte an ihnen ift die Bildung des vordern Bruftringes. Derfelbe ift dadurch überwiegend entwickelt, daß er fich ungemein hoch wölbt, an beiden Seiten über der Flügelmurgel zu je einem fanft gebogenen, fpigen Bornchen oder Ohre erweitert und nach hinten in einen etwas geschlängelten, oben schneidigen Fortsat ausläuft, deffen Länge fich nicht bei allen Individuen gleich bleibt. Unter Umftanden erreicht er die Burgel des letten hinterleibsgliedes, ohne fie jedoch je ju berühren, weil er mehr magrecht nach hinten verläuft, der Sinterleiberucken dagegen abschüffig ift. Bwifchen der Burgel Diefes Fortfates und der bes Sinterleibes fann man durchseben wie zwischen einem Gefaße und seinem Bentel, und daselbft er= fennt man das Schilden ale den einzigen Rückentheil, der außer dem erften Ringe von oben überhaupt zu feben ift; alles Uebrige übermuchert eben

diefer. Alle vier Rlügel find dunnhäutig, trub angelaufen und die vordern von wenigen, im Allgemeinen unter fich gleichlaufenden, etwas gegabelten Adern durchzogen und von einer dem Augenrande parallelen eingefaßt. Die dritte weiter nach innen in unserer Rigur in derfelben Richtung verlaufende Linie deutet den Umrig des Sinterleiberudens an, welcher megen feiner dunkleren Karbung - der gange Körper fieht schwarzbraun aus - durchicheint. Den gangen Sommer bindurch findet man die Sorneitade giemlich häufig auf Gebuich und Wiesen und immer bereit, fich durch einen gewaltigen Sat unfern Bliden zu entziehen, wenn wir Luft zeigen follten, ibr jur genauern Besichtigung etwas naber fommen zu wollen, ale fie für gut befindet. Die Horncifade ift die einzige deutsche Art ihres Geschlichts und überhaupt der gangen Sippe der Buckelzirven. Reich an höchst sonderbaren Kormen ift aber Brafilien, die Beimath fo zahllofer Insettengebilde aller Ordnungen. Ginige davon zu beschreiben, mare unnut; denn die Beftalten find zu abenteuerlich, um durch Worte nur annähernd verfinnlicht werden zu fonnen, ja felbst eine Abbildung murde nicht genügen, man muß fie in den Sammlungen felbst feben und faunen über die - man verzeihe den zu menfchlichen Ausdruck - launigen Ginfalle des unendlichen Berfmeifters.

## Von den Singcikaden im Allgemeinen und der kleinen Eschencikade

(Cicada Orni)

im Besonderen.



b) Rymphe einer brafilianischen Singeitabe. c) die fleine Eschencifabe (Cicada Orni); beide Figuren in natürlicher Größe.

Blüdlich nenn' ich bich Cifade, Die du auf ber Baume 3meigen, Bon geringem Trank begeiftert, Singend, wie ein Ronig lebeft! Dir gehöret eigen Alles, Bas du auf den Felbern fiebeit, Alles mas die Stunden bringen; Lebeft unter Acfersleuten, Ihre Freundin, unbeschädigt, Du ben Sterblichen Berebrte, Gußen Frühlings füßer Bote! Ja dich lieben alle Mufen, Phobus felber muß dich lieben; Gaben dir die Gilberftimme; Dich ergreifet nie bas Alter, Beise, garte, Dichterfreundin, Dhne Fleisch und Blut Geborne, Leidenlose Erdentochter, Faft den Göttern zu vergleichen.

Dies Liedchen sang der griechische Dichter Anakreon mehr denn 500 Jahre vor Christi Geburt, und andere Sänger vor ihm scheinen die Eikaden gestiebt und als Gegenstand ihrer Poesien gewählt zu haben. Sie erhielten dadurch im Alterthume eine gewisse Berühmtheit. Zedermann sah sie spürtlichsten, unschuldigsten Thiere an, aber nicht aus dem Grunde, welchen der Grobian Kenarch us aus Rhodus angiebt, wenn er sagt:

"Glücklich leben die Cifaden, Denn fie haben ftumme Beiber",

fondern wegen ihres Gesanges. Eine auf einer Harse sitzende Cikade war das gewöhnliche Sinnbild der Musik, und man erzählte sich von dem Ursprunge desselben Folgendes: Als zwei Tonkünstler, Eunomus und Arisston, einen Wettstreit auf diesem Instrumente mit einander anstellten, so flog eine Cikade zu dem ersten, setzte sich auf die harfe, vertrat die Stelle einer gesprungenen Saite und verschaffte ihm auf diese Weise den Sieg. Dieses

Thier im Singen zu übertreffen, fcheint die beste Empfehlung eines Gangere gemefen gu fein, und felbft Platon's Beredfamfeit litt nicht durch Die Bergleichung mit dem Gefange der Citade. Go faßte der griechische Naturfinn den Cifadengefang auf. Er ift nicht nur bei den verschiedenen Arten verschieden, fondern flingt dem einen Ohr anders ale einem andern, und fein Eindruck bangt entschieden auch von der jeweiligen Stimmung des Sorenden ab, wie die fich manchmal widersprechenden Angaben darüber beweisen, welche fich auf ein und dieselbe Urt beziehen. Manche bringen einen fcharfen, ohne Unterbrechung lange andauernden Ton hervor, manche paufiren in gleichlaugen 3wischenräumen. Auf lettere scheint der römische Dichter Birgilius zu zielen, wenn er fagt: "Bei brennender Sonne miderhallen die Sträucher von heifern Cifaden," oder an einer andern Stelle: "Die Gebuiche werden ichier berften (vor Merger) durch den Gefang der flagenden Cifade." 74) Die eine Art giebt einen fo gedämpften Ton von fich, daß man ihn faum bort, andere wieder konnen ungemein laut merben. So ergablt ein Ohrenzeuge von einer ftattlichen Singeifade auf Sumatra, der größten, welche mir befannt ift (Cicada speciosa) - fie mißt von der Stirn bis zur Spige der in der Rube liegenden Flugel reichliche drei Boll - daß fie in manchen Jahren gar nicht gefunden werde, in andern wieder in großen Mengen, und dann vernehme man ihr fcnarrenartiges Gefreifch in den Balbern ftundenweit, in der Rabe aber betaube es die Dhren. Das Thier felbft ift ausnehmend ichon gezeichnet, mit Ginfchluß der Flügel fieht es fcmar; aus, bat aber ein gleich breites, gelbes Salsband und blutrothes Geader auf den am Sinterrande fcmal weiß befaum= ten Borderflügeln.

Zwei Fragen liegen nahe: Warum und auf welche Weise singen die Eisaden? Wie die Liebe die Seele des Gesanges bei den Menschen ist, so auch bei den singenden Kersen überhaupt und unsern Cisaden; ich setze voraus, daß mir der leider oft anzutressende Mißbrauch des Begriffes "Liebe" hier verziehen werden wird. Aber nicht das Beibchen erzählt seine Liebe den Bunden, es ist viel zu bescheiden und zurückhaltend, sondern die Männchen allein "lehren die Wälder die schöne Amaryllis widerhalten," gerade wie bei den Grillen und heuschrecken. Ganz anders und au ganz anderem Orte gesegen ist aber das Stimmorgan der männlichen Singeitaden, als bei diesen. Wir haben es bier unten an den ersten Bauchringen zu suchen. Betrachten wir nämlich ein Männchen von der Unterseite, so sallen uns zwei größere oder kleinere, bei den verschiedenen Arten verschieden gesormte Hornplatten auf, welche unter den hinterbeinen vorragen und den vordern Theil des Bauches bedecken. Sie hängen am untern hinterrande des sesten Brustringes, können, weil sie sonst niegends sestgeze

wachsen find, in die Sohe geflappt werden, wie der Dedel einer Dofe, werden aber durch einen fleinen Fortsat der Sinterhuften, welcher über ihre Einlenfungeftelle zu liegen kommt, am Rlaffen gehindert. Unter ihnen dringt der Ton hervor, und man hat fie deshalb die Stimmbedel (Trommel dedel) genannt. Unter jedem öffnen fich einige Söhlen, eine große mehr nach innen gelegene, deren hinterfter Theil besonders dadurch in die Augen fällt, daß er mit einer außerordentlich feinen und darum prächtig irifirenten Saut überspannt ift, welche ein fleineres oder größeres Kensterchen bildet. Benn man meint, diefe wie ein Trommelfell ausgespannte Membran fei das Stimmmertzeug, fo irrt man; jedenfalls dient fie zur Berftarfung des Tones, daß fie ihn felbft aber nicht hervorbringe, geht ichon daraus bervor, daß fich diefe Kenfterchen, nur bedeutend fleiner und darum weniger augenfällig, auch beim Beiben entdeden laffen. Bielmehr muffen wir das eigentliche Stimmorgan mehr nach vorn fuchen. Außer der eben ermähnten, größern Sohle wird vom Stimmdedel noch eine fleinere, schmale, nach außen gelegene bedeckt. Die Außenwand derfelben bildet der an der Seite ichuppig erweiterte erfte hinterleibering, die ihr gegenübergelegene Innenwand eine in ovalen Hornring gespannte, ber Länge nach gefaltete, claftische Saut, welche durch einen eigenthümlichen Mustelapparat in Schwingungen versett werden fann. Das Thier hat es nun in feiner Gewalt, das eben näher bezeichnete Trommelfell durch die damit in Berbindung ftehenden Musteln zu bewegen und jum Tonen zu veranlaffen. Berftärft und modulirt wird der Ton noch durch eine große Luftblase, welche am Seitentheile des Sinterleibes liegt und nicht nur den Muskel, sondern auch die Trommelhaut genau befleidet, sowie durch jene zuerft ermahnte Spiegelfläche. Daß zur Modulation des Tones auch endlich noch der Stimmdedel beitragen mag, ift mir mehr als mahrscheinlich.

Um die Eier an den ihrer Entwickelung nöthigen Ort bringen zu können, sind die Beibchen auch bei diesen Zirpen mit einem hornigen Legstachel versehen; mit ihm bohren sie durch die Rinde in das Mark junger Triebe oder des älkern Holzes verschiedener Baumarten, lassen ihre Eier hineingleiten, bis die Bunde damit erfüllt ist, dann gehen sie weiter und wiedersholen dieselbe Arbeit so oft, bis sie den nicht unbedeutenden Borrath ihrer Gier (die Zahl beläuft sich auf mehrere Hundert) untergebracht haben. Die jungen Larven friechen noch in demselben Jahre aus, verlassen ihren Schlupswinkel, bohren mit ihrem Schnabel die Futterpslanze an und saugen deren Sast. Sie sind von einer dicken, hornigen, aber wie politten Haut bekleidet und zeichnen sich durch Dicke und Plumpheit ihrer sechs Beine aus. Die Füße bestehen nur aus einem Gliede, während wir beim vollkommenen Insett deren drei zählen. Dieser Umstand ist um so ausschlassen

lender, ale die Rühlergliederzahl bei der Larve fich umgekehrt verhält; fie ftellt fich hier bedeutender heraus als dort. Bor Allem fallen die breiten nach unten bedornten Borderschenkel mit ibren furgen, gebogenen Schienen in die Augen (f. Rig. b). Sie ftellen Grabbeine dar und find den Thieren zu ihrem Fortbesteben unumgänglich nothwendig. Da fie nämlich mehrere Sahre leben und empfindlich gegen die raube Jahredzeit find, die freilich für manche Arten nicht unferm Binter vergleichbar ift, ihm jedoch für jene Klimate entspricht: fo graben sie sich mabrend derselben zwei bis drei Ruß tief in die Erde ein und nahren fich vom Safte ber Burgeln. Mit jedem Krübighre fommen fie von Neuem beraus und beziehen nun wieder die Bäume und Sträucher ale ibre Sommerwohnung. Bie zu erwarten ftebt, bauten fie fich mehrere Male. Die lette Sautung bringt ihnen die Klügelstumpfe und mit ihnen den Rymphenzustand, soust aber in ihrer Lebensweise feine Beranderung. Nicht in der Erde, fondern über derfelben ftreifen fie endlich ihr Rleid ab, und das geflügelte Rerf ift geboren gu furgem Dafein, durchalubt von den Strablen des felten getrübten Tagesgeftirns, feine "Liebeslieder" ju fingen oder dem Sange derfelben gu laufchen und ihren Ginladungen zu folgen. Benn fie mit ihrem langen Schnabel Eichen und andere juffaftige Baume angebohrt haben, um fich zu ernahren, fo fließt nachber noch Saft aus, erhartet mit der Zeit und liefert, wie die Berwundungen burch einige Schildlausarten, bas Manna. Go viel von der Bermandelungsgeschichte im Allgemeinen, fie ift für die einzelnen Arten noch lange nicht hinreichend erforscht und wird jedenfalls allerlei Modificationen unterworfen fein, besonders in Rücksicht auf die Beitdauer. Manche Zuge daraus, wenn auch mit unflaren Borftellungen verknüpft, werden uns ichon von Plining ergahlt, welcher aus noch viel älteren, griechischen Quellen geschöpft zu haben scheint, wie aus Aris ftoteles und Aelian.

Die Singzirpen kommen nur in der heißen und den wärmeren Theislen der gemäßigten Zone vor. In der neuesten Arbeit über europäische Singcisaden 75) werden 18 Arten als unserem Erdtheile angehörig aufgessührt und beschrieben, von denen einige vom benachbarten Asien oder Afrika herübergekommen sein mögen, wenn man sie an den betreffenden äußern europäischen Grenzen gesangen hat. Die allermeisten dieser Arten, nicht ganz leicht in allen Fällen zu unterscheiden, sind in den südlichen Halbsinseln und Südsrankreich heimisch, Südrußland, Sibirien, die Schweiz und selbst Süddeutschland weisen aber auch welche aus. Bor etwa zwanzig Jahren sing ich selbst ein weibliches Exempsar bei Naumburg a. d. S., welches sich durch seinen schwirrenden Flügelschlag im Grase verrieth, wie er von Hummeln u. a. hervorgebracht wird, wenn sie sich durch fremdartige

Gegenstände behindert, gefangen gehalten wähnen. Es mochte der Cicada montana Scop. angehören, welche die größte Verbreitung in Deutschland hat und in England nicht blos gefangen, sondern auch als Puppenhülle gefunden worden ift.

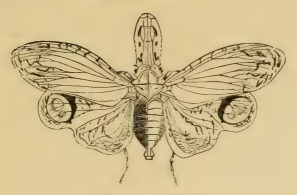
Es dürfte nun Zeit werden, ftatt aller eine unserer europäischen Arten etwas genauer zu betrachten; wir mahlen dazu die fcon von Linné gefannte und beschriebene fleinere Efcheneifade (C. Orni Fig. c). Bemein im füdlichen und füdweftlichen Frankreich, sowie in der Schweiz, lebt fie auch auf den drei fudlichen Salbinfeln, in Rleinafien und Megnpten. Das auf einem Zweige figende Mannchen hebt bei jedem Rlange, den es ausstößt, durch die Contraction der ftarken Trommelhautspanner etwas den Sinterleib, um ibn gleich darauf wieder etwas finken zu laffen, eine Bewegung, welche immer rafcher fich folgt, um dann in ein febr schnelles Erzittern überzugeben, wobei der Ton fich in ein bloges Schwirren verliert, mit welchem es endlich aufbort. Bermuthlich ift sie es, über welche sich Birgil in den oben angeführten Stellen beflagt. Bie alle Singeifaden trägt fie die bei ihr fechegliedrigen Fühler, deren Grundglied fehr diet ift, die übrigen einer feinen Borfte gleichen, vor den großen, ftart vorgequollenen Negaugen, und auf bem Scheitel drei in ein Dreiedt gestellte Rebenaugen. Der Ropf ift breit und furg, fein Borderrand abgerundet, die Stirn tritt wenig vor und ihr fehlt die Mittellinie, welche fich bei vielen andern Arten findet. Der erfte Bruftring hat vorn die Breite des Ropfes, erweitert fich aber ftark nach binten und endet daselbst unter einem furgen, breit= lappigen und ftumpfen Winkel; fein Borderrand tritt bogenförmig zwischen Die Augen, mabrend der bintere leicht ausgeschweift erscheint. Der große, lange Leib ift gleichbreit und verengt fich an der Spige plöglich, wenigstens beim Mannchen, beim Beibeben endigt der etwas fürzere Sinterleib in langerer Spike. Die nicht gerate fraftigen Borderschenkel find nur mit zwei deutlichen Bahnen bewaffnet, deren oberfter, malziger, fchrag, der untere noch fürzere und breitgedrückte, gerade aussteht. Befonders charafteriftisch jur Unterscheidung der Arten wird der Bau der Borderflügel, welche bei allen Singeifaden in der naturlichen Stellung, Die untern bedeckend, badh= artig über dem Leibe liegen und feine Spite um ein Bedeutendes überragen. Sie find bier glasbell und die fleine Belle an ihrer Burgel, nabe bem Borderrande, Bafalgelle genannt, ift etwas langer, ale breit. Bon ihrem Außenwinkel entfendet fie nabe bei einander die beiden Sauptadern (Get= toren), deren zweite, nach dem innern Flügelrande verlaufende, faft unter einem rechten Winkel bakenförmig gebrochen, bort ihr Ende erreicht. Längs des Außenrandes bemerken wir eine Reibe von fieben dunkleren Bunften und vier größere weiter nach innen auf den Stufenadern. Die

Rippen find braun und ftuefweise gelb gefarbt, die breite Borderrandsader gelb. Der Rorper bat eine braune Grundfarbe, welche von gelben Beichnungen mannigfach verdrängt wird, filberweiße Bebaarung, die fich bei älteren Eremplaren stellenweise abrieb, und ift mit weißer, machsartiger Ausschwigung bestäubt. Am meiften fällt die gelbe Farbe des vordern Bruftringes, burch beffen Mitte ein brauner Streif gebt, welcher aber wieder einen gelben, fpiefformigen Aleck tragt, und ein gelbes Rreug, welches bas Schilden mit in fich begreift, auf dem hinterruden in die Augen. Die Beine, welche bei feiner Singeifade jum Springen dienen, find graugelb, ibre Schenkel innen und oben, Die Schienen am Rnie und in der Mitte, die Ruge an der Spite braun. Die Stimmbedel bei den Mannchen find furg, an ihrer Burgel ziemlich breit und liegen weit auseinander, bas vorlette hinterleibsglied am Bauche vieredig, breiter als lang, bas lette träat auf bem Rucken in ber Mitte eine fchmale, bautige Spige. Beim Beibeben erscheint bas lette Bauchglied tief ausgeschnitten, und in die Mitte Diefes Ausschnittes tritt ein breiter Borfprung, welcher am Borderrande gleichfalls ausgeschnitten ift. Diese aussührliche Beschreibung war nöthig, um die Art ficher zu ftellen; denn es baben fich bei den verschiedenen Schriftftellern allerlei Bermechelungen tiefer oft febr äbnlichen Thiere eingeschlichen, welchen nur durch forgfältige Beschreibungen der einzelnen vorgebeugt merden fann.



## Der surinamische Taternenträger

(Fulgora laternaria).



um bie Salfte verfleinert.

Wenn wir bier noch einmal unfern Lefern ein auständisches Infeft vorführen, fo gefchiebt es nicht, wie in ben beiden frühern Källen, um bas Riefen = oder Gefpenfterbaite unter der fleinen Rerfwelt zu veranschaulichen, fondern um allerlei Irrthumer zu berichtigen, welche über bas in Rede ftebende Thier verbreitet find. Der furinamische Laternenträger findet fich in den meiften Insettensammlungen, welche fich auf alle Ordnungen berfelben erftreden, und außerdem jo oft in Bilberbuchern, Raturgefdichten und andern der Belehrung dienenden Schriften abgebildet, daß der bier gegebene Solgichnitt nicht nur eine bekannte Geftalt vorführt, sondern fich Jedermann bei feinem Anblicke auch der Karben erinnern wird, in denen er ihn ichon anderewo gefeben bat. Die gelben, ichwarzgerandeten und fcwarzgefernten Augenflecke auf den Unterflügeln beben fich auf dem bräunlichgelben, dichter oder einzeln dunkelgesprenkelten Untergrunde vortheilhaft bervor. Es darf uns deshalb auch nicht mundern, daß die ersten Ab= bildungen von diefem in Gudamerita allenthalben, aber nirgende bäufig anzutreffenden Thieres unter Schmetterlingen zu feben maren. Jest möchte wohl Jedem, der fich einigermaßen um die Insettenkunde gefümmert hat, befannt fein, daß der Laternenträger, wie unfere fleinen Birpen und Blattmangen, einen Schnabel bat und zu jenen gerechnet wird, die bloße Färbung der Klüget überhaupt niemals maßgebend fein kann beim Einordnen eines Insetts in das Suftem. Beiter fonnte uns der name des Thieres verführen und einen Irrthum begehen laffen, in welchem wohl Die meiften meiner Lefer befangen fein durften. Man murde die große, ftattliche Birpe schwerlich einen "Laternenträger" genannt haben, wenn man ihr nicht Leuchtvermögen zuschriebe, ba nur eine ftarte Phantafie in ber gewaltig aufgeblasenen, weit nach vorn reichenden Stirn Aehnlichkeit mit einer Laterne wird entdecken fonnen. Die Bezeichnung icheint von den Indianern zu fammen; denn die ichon früher erwähnte Malerin Maria Sibulla Merian, welche 1701 von einem mehrjährigen Aufenthalte in Surinam, wo fie Infetten und Pflangen nach der Natur malte, gurudgefehrt war, ergablt in ihrem Werke über Gurinam, welches großes Auffeben erregte und in lateinischer, bollandischer und deutscher Sprache erichienen ift, daß die Indianer versicherten, aus dem Lepermanne, einer großen Singeifade (Cicada tibicen), fomme ber fogenannte Laternentrager, beffen Mute bei Racht wie eine Laterne leuchte. Gie will die Erfahrung felbst gemacht und den Teuerschein beller als eine Rerze gefunden haben, bei dem man eine Zeit lang lefen fonne, und hatte einen gewaltigen Schreck darüber, denn fie fannte die vermeintliche Eigenschaft Diefer Thierchen noch nicht, ale fie diefelbe in Erfahrung brachte und bann von den Wilden weis tere Belehrung empfing. Spätere Forfcher und Infeftensammler berichten nichte über das Leuchten Des Laternentragere, und weil wir feine Spur von Flecken finden, wie fie die in Brafilien gablreich lebenden Leucht = und einige Springkafer baben, beren Leuchtvermögen erwiesen ift, fo muffen wir annehmen, daß jene Angabe auf einem Irrtbum berube, und der Laternenträger niemals ein Licht in feiner Laterne anftede, wenn wir fie ibm auch immerbin laffen wollen. Die Sollander in Guiana nennen nach einer andern Mittheilung unfer Infett "Nachtgefpenft" wegen feines Geräusches am Abend. Diefes foll dem Tone einer Cymbel oder eines Scheermeffers während des Schleifens gleichen und regelmäßig mit Sonnenuntergang beginnen. Auch hierüber fehlen fpatere Bestätigungen und jegliche Andeutungen von Werkzeugen am Thiere felbft, womit es die Laute hervorbringen fonnte. Die Angabe muß alfo gleichfalle ale ein Irrthum und mahricheinliche Berwechelung mit größern Singzirpen bezeichnet werden und unberudfichtigt bleiben, wie eine Combination beider eben gurudgewiesenen Behauptungen, wonach der Laternenträger nach der erften häutung mit lautem Geräusch umberfliegen und erft nach einer zweiten fein Leuchtvermögen bekommen folle.

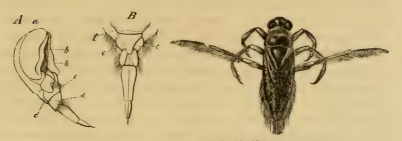
Das Mitgetheilte liefert uns einen schlagenden Beweis, wie nachtheislig der Bissenschaft und darum verwerflich allerlei Rotizen von Reisenden werden können, welche sie Andern nacherzählen, ohne sie gewissenhaft auf ihre Bahrheit erst selbst geprüft zu haben.

Unsere deutschen Gauen ernähren, beiläufig gesagt, auch einen kleinen Laternenträger, d. h. eine gelbgrüne Zirpe mit schnabelartig vorragender Stirn, glashellen Flügeln, deren vordere nach ihrer Spize zu durch den Nerverlauf gewürselt erscheinen und mit schlanken, wie bei den Kleinzirpen, zum Springen eingerichteten Beinen. Das zierliche Thierchen von etwa 1/3 Zoll Länge heißt der europäische Laternenträger (Pseudophana europaea, bei Linné Fulgora europaea), lebt vorzugsweise in Südetutschland, ward aber auch bei Leipzig, Halle und von mir bei Naumburg gesangen.



#### Die gemeine Ruderwanze, Rückenschwimmer, Gleise

(Notonecta glauca).



Um die Salfte vergrößerte Bange.

A) Kopf von der Scite, B) von vorn, a) die Augen, b) Fühlergrube, c) Oberfippe, e) erftes, d) zweites Glied des viergliedrigen Schnabels, f) Kopfichilo.

Bir laffen und auf den Schwingen der Bedanken aus den glübenden Gegenden des füdlichen Amerika mit feinen großen Ging = und den vermeintlichen Leuchtzirpen, mit feinen Riefenschmetterlingen, welche die tropifche Sonne munderbar schon malte, mit feinen Myriaden von Rafern und Raferchen, reich verforgt durch die üppige Begetation unübersehbarer Grasflächen und urwüchsiger Balder, jest tragen an den Rand eines nuchternen Baffergrabens, einer ichilfbemachfenen Lache inmitten einer einfachen Biefe unferer, in ihrer Art gleichfalls ichonen Beimath. Bir weilten ichon einige Male an gleichen Stellen und faben bem bunten Treiben gu, verfolgten die flinken Rafer mit unferen Bliden, oder fuchten nach rauberifden Larven, den fleinen Ungeheuern des schwarzgrundirten, spiegelnden Baffers. Gleich den erfteren tummeln fich bleiche, langgeftreckte Geftalten, hängen jest mit ihrer Leibesspise an der Oberfläche und verschwinden im nämlichen Augenblide, nach einigen fraftigen Stößen mit ihren langen Sinterbeinen, den ihnen angebornen Rudern, unten im Moder. Bir moch= ten fie nach Allem, mas wir an ihnen beobachten, ebenfalls für Rafer halten, nur anders geformt, als ihre übrigen Nachbarn, lang und ichlant, wie fo mancher ihrer luftigen Bruder. Auch follen fie Ausflüge halten, bejonders im Frühlinge zur Baarungszeit, und dann wieder in das Baffer einfallen, daß man meinen follte, es waren fleine Steinchen. Wenn fie am Boden oder untergetauchten Bafferpflangen umberfriechen, geschicht es nur mittelft der vier vorderen Beine, die Ruder find dabei natürlich überfluffig und werden nur nachgeschleppt. Alles wie bei den Baffertafern, und doch lehrt ihre genauere Untersuchung, daß fie nichts weniger als folche seien, Benn wir und eins oder das andere diefer Thiere herausfischen und in die Sande nehmen, fann es fich ereignen, daß wir einen empfindlichen Stich erhalten, der indeß ohne die gewöhnlichen Folgen von dergleichen Berlegung, eine Unschwellung der getroffenen Stelle, bald wieder verläuft. Bodurch ward er veranlagt? Das Thier hat einen fraftigen Schnabel,

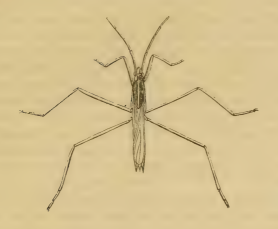
welcher an dem großen, schief nach hinten gerichteten Ropfe so fitt, daß er von der Bruft absteht. Wir feben außerlich freilich nur die hornige, viergliedrige Scheide (B d), die ftechenden, darin verborgenen Borften find in ber Figur durch das ichwarze Spitchen an feinem Ende angedeutet. Die fleinen Fühler laffen fich schwer entdecken, indem fie außerdem noch in einer Bertiefung angebracht find, befto mehr treten bie glangenden Angen hervor. Sinter dem Ropfe folgt das vierectige, gewölbte Rudenschilt, dann ein fehr großes dreiectiges Schilden und beiderfeite die bis zur Leis besspite reichenden, bornigen Flügeldeden, welche die darunter liegenden dunnhäutigen, größeren Unterflügel und den faft fielformigen Ruden voll= fommen überdecken. Die zwei vordern, an Lange beinahe gleichen Außpaare haben anscheinend nur zwei Fußglieder, von der Unterfeite jedoch entdedt man noch ein fleines Grundglied, fo daß ihrer drei vorhanden; das dritte trägt zwei Rlauen, welche an unferer Figur nicht kenntlich fint. Das bedeutend längere dritte Fußpaar bildet, wie schon erwähnt, Ruder, trägt beiderfeite ftarte Bimpern, nur zwei Fugglieder und feine Rlauen. Der Mangel diefer, wie die Dreigliedrigkeit der vorderen Fuße unterscheidet diese von zwei nabe verwandten Gattungen. Die Grundfarbe ift braun, ber Ropf, Borderrücken, Flügeldecken und Beine zeigen fich graugruntich und das feidenglänzige Schildchen schmarz. Benn vorber erwähnt murde, daß das Thier auf seinem Rücken beinabe fielartig erhöht sei, so wird man seine Gewohnheit, auf dem Rücken zu schwimmen, nicht mehr wunderbar finden. Der flache, frart behaarte Bauch liegt nach oben. In der Behaarung fängt fich Luft, welche zum Athmen verwandt wird, ift fie verbraucht, fo muß der Rudenschwimmer an die Oberfläche fommen und von Neuem Luft auffangen. Bugleich erreicht er bei feiner Urt zu schwimmen den Bortheil, daß er feine Mitbewohner, wenn er von unten nach oben aufsteigt, beffer fieht und fie erfaffen fann. Er faugt nämlich die Bafferinfetten, besonders deren Larven und die Affeln aus und man versichert, daß diefe fofort von feinem Stiche fturben. Unterhaltend und höchft fomisch find die Rreuge und Querfprunge, welche ein Rudenschwimmer auf dem Lande unternimmt, wenn man ibn berausbolte, und er nun fein Glement wieder zu erreichen sucht, was ihm durch gewöhnliches Kriechen ungemein schwer fällt und langweilig vorfommen mag.

Die Beibchen legen die ovalen, hellgelben Eier an die untern Theile der Basserpstanzen oder auf den Boden, in kleine Scheiben an einander geklebt. Nach ungefähr zehn Tagen bekommen dieselben an dem einen Ende hochrothe Punkte, die durchscheinenden Augen. Nach zwei Wochen und zwar noch im Mai schlüpsen sie aus. Die kleinen Larven gleichen in Gestalt und Lebensweise ihren Müttern, sehen nur ockergelb aus und ermangeln

der Flügel. Bis zum August häuten sie sich dreimal und werden zu Buppen mit jedoch sehr kurzen Flügelstumpsen. Mit der vierten häutung erstangt das Insett seine volle Entwicklung, bedarf aber immer noch einige Beit, ehe die fast weiße Farbe das oben angegebene Kolorit annimmt, ehe die weichen und zarten Körpertheile die gehörige Biderstandsfähigkeit erstangen. Ueber Binter liegen diese Banzen erstarrt im Schlamme.

### Der rothgeschildete Wasserläufer

(Hydrometra rufoscutellata).



Noch viele lehrreiche Beobachtungen außer der letten und einigen früheren können und an dieselbe Dertlichkeit sesseln, bei der wir uns so eben befanden und auch noch einige Augenblicke verweilen müssen, um uns unterhalten zu lassen von der kleinen Gruppe lustiger Schlittschuhläuser, welche diese Kunst ohne Eisbahn und ohne Eisen unter den Füßen im warmen Sommer zu verstehen scheinen. Nicht anders, mie im Binter eine muntere Kinderschaar sich geschäftig auf dem Eise tummelt, so lausen hier auf dem ruhig stehenden, von der Sonne beschienenen Basserspiegel ungemein schlanke und langbeinige Thierchen von einem Punkte aus einander, nach einem andern zusammen, kreuz und quer sich jagend und wiederum an einer Stelle sich einigend. Um zu ruhen stehen sie ein anderes Mal wie angewurzelt und scheinen nur auf eine Beranlassung zu warten, um ihre Künste zu zeigen; denn nahet man sich, so lausen sie necklisch davon und zwar gern gegen die schwache Strömung, wenn ein Bach ihnen zum Spielplaße dient.

Der Entomolog unterscheidet mehrere Arten, welche aber nicht in der angegebenen Beise mit einander verkehren, sondern nur die gleichartisgen gesellen sich zusammen, ohne daß wir nach unsern Beobachtungen größere und kleinere unter einander gerade für unverträglich halten. Bir nehmen an, die größte unserer heimischen Arten, von dem rothen Rückenschilde mit obigem Beinamen, ergöße und jest mit ihren Autschpartien auf dem Basser. Sie bedient sich dazu nur der vier langen, hinteren Beine, die vordersten, bedeutend verkürzten, aber nicht, wie bei andern Berwandsten, in Fangapparate umgewandelt, braucht sie nur zum Ergreisen und Festhalten kleiner Insekten, von welchen sie sich nährt. An allen sechs Beisnen zählen wir nur zwei Fußglieder, wodurch sich diese Gattung von noch drei andern wasserlaufenden unterscheidet. Den schmalen Rücken bedecken vier Flügel, die vordersten natürlich ebenfalls sehr schmal und durchaus hornartig, die hintersten dünnhäutig, milchweiß und breiter, wieder ein

Unterscheidungemerkmal von einer andern, ungeflügelten Waffermanzengattung, welche mit ihr bie zwei Fugglieder gemein bat. Um fleinen Ropfe fteht nach unten ein icheinbar viergliedriger Schnabel, bei genauerer Untersuchung ergiebt fich aber das oberfte Glied als frei abstehendes Ropffchild; follte fich ber Schnabel bisweilen an die Bruft anschmiegen, fo ift Diefe doch nicht mit einer Rinne verseben, in welche er fich einlegen fonnte. Richt blos icheinbar, fondern in Wirklichkeit baben dagegen die ichlanken Rühler vier Glieder, von benen das lette faum langer und Dider ale bas dritte ist; zwischen diesem und dem zweiten schiebt fich ein furzes Belent= glied ein. Den Mittelruden auf der Oberfeite gang verdedend reicht der Borderruden weit nach binten. Fangt man im erften Flublinge eine Bartie von den zu einer Spielgesellschaft geborigen ein, fo findet man welche darunter, denen die Flügel fehlen. Roch zwei andere Unvollfommenheiten unterscheiden fie von den geflügelten. Man bemerkt nämlich an den Fühlern das eben ermähnte Gelentglied nicht und an den Beinen nur ein Fugglied. Dergleichen Individuen find die Larven ter Geflügelten.

Nähere Beobachtungen über die Bermandlungegeschichte diefer Thiere find mir nicht befannt; weil wir aber schon im Frühjahre Larven und vollkommene Infetten finden, fo muffen beide, wie verschiedene Bangen= gattungen, welche auf Blättern leben, überwintert haben. Ale Binterlager mablen fie ichwerlich das Baffer, fondern die gablreichen Berftede, welche ihnen in deffen nächfter Nabe geboten werden; findet man doch Schwimmfafer, deren eigentliches Clement das Baffer ift, ju diefer Beit unter Moos in Baltern, weit entfernt von ihren Sommerquartieren, warum follten unfere Wangen, welche man ftete nur auf dem Baffer fieht, unter demfelben ihren Binterschlaf balten ? Das erfte Geschäft der im jungen Jahre belebten Beibehen besteht im Gierlegen, die Larven merden bald zu vollfommenen Insetten und ahmen später dem Beispiele ibrer Mutter nach. Die Entwidelung der Jungen schreitet unter mehrmaligen Säutungen je nach der Witterung langfamer oder schneller vorwärte, fo daß die raubere Sahredgeit, in der bas thierifche Leben wie ausgestorben erscheint, Larven und vollkommene Individuen zugleich antrifft, welche beide ihren Endzweck noch nicht erfüllt haben, sondern hiezu bis zum nächsten Sahre aufgespart werden muffen.



## Die ungeflügelte Feuerwanze, Soldat, Franzose

(Pyrrhocoris apterus).



Drei Mal vergrößert.

Die bescheidenen Blüthen der Linden hauchen ihren lieblichen Duft in Die Lufte und locken Taufende von Bienen und andern Soniafaugern berbei, welche fie in freudigem Gefumme umtofen und nicht mude werden, aus den füßen, nimmer verfiegenden Quellen ju ichöpfen. Richts naturlicher, als baß auch mir zu diefer Zeit ben acht beutschen Baum nicht blos feines Schattens wegen mit Borliebe auffuchen, fondern gleich den Bienen fcmelgen, wenn auch mit einem andern Organe. Wer nicht trunfen wird von dem angenehmen Nervenreiz und überhaupt boren und feben gelernt bat, mas in der ihn umgebenden Natur vorgeht, dem ift unmöglich das Geminmel entgangen, welches gleichzeitig unten an einzelnen Stämmen durch blutrothe, schwarzgefledte Thierchen bervorgebracht wird. Man möchte glauben, fie wollten den Baum über feiner Burgel abnagen, oder hielten Rath, wie fie dem bunten Treiben und tollen Lärme oben in der Krone ein Biel fetten, ober fonft mit vereinten Rraften etwas Großes ausführten; denn fie sammelten fich zu gar auffällig gedrängten Schaaren. Dem ift aber nicht fo; die Bäume steben noch, wie sie vielleicht ichon vor hunderten von Sahren ftanden, obgleich eben folche Schaaren von je ber, auch vor der Blüthes zeit und nach terselben bort versammelt waren; auch kommen fie den luftigen Bedern oben im grunen Buich niemals zu nabe, bilben, mogen auch einzelne am Stamme empor patrouilliren, feine beaufichtigende Schutmannichaft. Dort schützt man fich felbft durch feinen angebornen Dronungefinn, welchen nichts, auch nicht die ausgelaffenfte Freude befiegen fann. Es läßt fich für jene Erscheinung fein anderer Grund anführen, als die von Beschlecht zu Geschlecht vererbte, altherfommliche Gewohnheit, nach welcher Diefe ichwarg rothen Thiere gerade Linden, nächst ihnen Rufternstämme fo maffenhaft auffuchen; feblen ihnen beide, fo nehmen fie auch mit einer fablen Lehmmand fürlieb. Ber hatte fie nicht ichon an bergleichen Orten vom Frühjahre an bis in den Spatherbft beobachtet? Jedes Rind fennt fie unter dem Ramen der "Frangosen" oder "Soldaten", vielleicht weil fie in der Regel, wie lettere, geschaart find und die Farben frangofischer Uniformen tragen; wenigstens mußte ich keinen weitern Grund für diese febr allgemein verbreiteten Bezeichnungeweisen anzugeben. Der Inseftenbefliffene gab ihr gulett den Ramen Pyrrhocoris apterus, ju deutsch die flügellofe Reuer= mange, er gahlt fie somit der Sippe der Bangen, gleich reich an Gattungen

wie an Arten bei, und zwar benjenigen Langwangen, welche ihrer intenfiven brennrothen Farbe wegen obigen Namen erhalten haben. Gie zeich nen fich durch ihr fleines, Die Mitte Des Sinterleibes nicht erreichendes Schilden und die viergliedrigen, faden = auch feulenförmigen, auf der Un= terfeite des dreieckigen Ropfes eingelenkten Fühler aus. Die Gattung "Keuerwange" entbebrt zum Unterschiede von den übrigen Langmangen der Rebenaugen, außerdem pflegt ihr erftes Fühlerglied etwas langer als bas zweite gu fein, wenn auch nur febr unmerklich, und die Rander des Borderrudene find icharf, wenigstene Die feitlichen etwas aufgebogen. Bon ben 50 Arten, welche bekannt find, leben nur zwei in Europa, und die unfrige wird leicht fenntlich an den ftummelhaften Flügeln. Man könnte geneigt fein, diefe Thiere fur verurtheilt gu halten, in emigem Buppenguftande auf der Erde zu mandeln, fo wenig unterscheiden fie fich in ter Bildung ihrer Klügel von diefer Lebensstufe, wenn wir fie mit andern ihrer Bermandten vergleichen. Die im Freien, auf Gebufch lebenden Bangen nämlich tragen vier Flügel, zwei dunnbautige, jufammengefaltete, langere und breitere unten, und zwei fleinere, fcmalere, jene in der Ruhelage verbergende darüber. Diefe Flügeldeden nun zeigen eine gang eigenthumliche Bildung, fie besteben nämlich an ihrer Burgelhälfte aus einer pergamentartigen, feften Maffe, welche an der fpecifischen Körperfarbung des Thieres Theil nimmt, und aus einer dunnhautigen, in Folge vollkommener Farblofigfeit oder verschiedenen Grades von Trübung mehr oder weniger durchsichtigen Spike. Unferer Bange feblen nun, wie ihr Rame befagt, Die Unterflügel gan; und die Decken verfummern in der Regel an ihrer Sautspige, fie bilden einen, die lette Leibeshälfte freilaffenden, fcon rothen Baffenrod mit zwei und zwei schwarzen Rleden, wie Anopfe gerundet, einem schmalern oder breiteren ichwarzen Saume am Ende, und einem febr gleichmäßigen beiderfeite bes dreieckigen Schildchens. Die ihren Berwandten verliehene und gern von ihnen benutte Kähigkeit des Fliegens ward ihnen somit verfagt; in bochft feltenen Fallen findet fich unter den gedrängten Schaaren auch einmal ein geflügeltes Individuum, ein Adjutant, welches fich aber ichwerlich durch den Gebrauch diefer Bertzeuge über feine Cameraden erhebt, fondern gleich ihnen nur ju Ruße geht.

Sobald der Winter vorüber ift, also in der Regel schon im März, verstaffen sie allmälig ihren hinterhalt und schleichen einzeln an geschühten, den rauben Winden nicht so ausgesetzten Stellen umber. Je milder das Better, desto mehr sallen sie in die Augen, weil man sie nun eher gruppenweise antrifft. Bom Juli an bilden sie größere Familien und verleben so den Sommer und einen Theil des Herbstes; denn im Ottober, unter Umständen im November sieht man sie noch in derselben Beise. Man unterscheidet nämlich

in Farbung und Größe fehr verschiedene Abstufungen, je nach dem Alter. Bei genguer Aufmerksamkeit finden fich Individuen von der Größe eines Stednadelfopfes, neben erwachsenen von 4 1/2 Linien Länge, und zwischen Diefen Ertremen alle möglichen Bariationen. Die fleineren haben einen gang rothen Sinterleib und ichwarze Flügelaufage. Rach dreimaliger Sautung erhalten fie ihre vollkommene Größe und Farbung. Die Flügeldeden verlängern fich dabei, vertauschen das anfänglich schwarze Rolorit mit dem fpater vorherrschend rothen, dafür umgekehrt am hinterleibe das anfangs mehr rothe mit dem nachherigen schwarzen; denn diefer glangt gulett ichon fcmarz und zeigt nur rothe Seitenrander und am Ende des Bauches eine oder zwei dergleichen Querbinden. Ropf, vorderes Bruftftud und Beine fcheinen fehr bald ihre conftante Karbung anzunehmen. Jener mit feinen Unhangen : den Rublern und dem viergliedrigen Schnabel, zeigt fich fcmarz, wenn erft das Junge, welches bleich aus dem Gie fam, ausgefärbt ift, und behält diese Karbe, nur ein fleines Seitenflecken am Grunde des Schnabels bleibt roth. Das vordere Bruftftuck ift oben und unten fehr bald fcmarz und behält nur rothe Randerfaume ringeum. Auch die Beine glangen ichon in der Jugend gang ichwarg, und ein Rledchen über ihnen, an der Bruft bleibt roth. In den angegebenen Farbungen und Größen tummeln fich diefe Thiere nun und erscheinen eber trage als geschäftig, auf ihren fleinen Spaziergangen bleiben fie haufig fteben, aber nicht, um gu ruben, fondern um zu genießen. 3mei, drei und noch mehr fieben um eine größere Insettenleiche herum und faugen fie aus, gleichviel ob fie von Einem ihres Gleichen herrühre oder von einem andern Rerf. Die greifen fie ein lebendes Thier an, wie fo viele andere Bangen, mohl aber ftechen fie die jungen Lindentriebe an, um ihnen den Saft zu entziehen. In dem oben bezeichneten Beitraume und bei dem ermähnten Stande der Familie fann man an den feuchteren, dumpferen Stellen ihrer Aufenthaltsörter, wenn man fein Intereffe für das Leben Diefer Thiere durch weiteres Rachsuchen bethätigt, auch die perlweißen Gier in fleineren und größeren Saufchen bei einander unter dem Laube auffinden. Gie liegen ungefähr 8 Bochen, ehe fie ausfriechen, und die zu fpat gelegten mogen wohl überwintern. Go hatten wir hier den feltenen Fall, daß ein Infett zugleich in allen feinen Ständen den Winter übersteht; denn vom Eiftande ift es mir febr mahrscheinlich, von den verschiedenften Größen des Insettes felbst aber gewiß. Die Weibchen fterben bald, nachdem fie fur Rachkommenschaft geforgt haben, und theilen fomit das Schickfal der meiften Rerfe, welche der nachfolgenden Generation Das Reld eher räumen muffen, ale fie zur Welt geboren ift.

## Von den Baumwanzen,

im Besondern der Beerenwanze

(Cimex baccarum).



Bon ber letten Salfte bes Septembere bis zur zweiten Boche bes Oftobere in dem durch feinen trodnen und beißen Sommer ausgezeichneten Jahre 1859 besuchte ich fleißig die uns benachbarte ichon mehrfach er= wähnte Saide, um unter durrem Laube einen Nachtschmetterling, ein Euleben aufzusuchen, welcher mir gang zufällig und für hiefige Gegend neu auf einem Spaziergange zu Gesicht gefommen mar und, wie ich mich bald überzeugt hatte, ausnahmsweise in bedeutenden Mengen fich zeigte, obwohl er im Allgemeinen für felten gilt. Daß der Sammler dergleichen außergewöhnliche Gelegenheiten nicht ungenutt vorübergeben läßt, fondern fie möglichst ausbeutet, darf nicht befremden. Rach einigen rauberen Tagen, an welchen die Schmetterlinge fester fagen und durch Rlopfen und Aufrühren des Laubes weniger flink an das Berausspazieren aus demfelben gingen, ftellte fich wieder ausnehmend milde Witterung ein, und ber Fang ward ergiebiger, aber auch durch größern Aufwand gespannter Aufmerts famteit schwieriger. Die vom durren Laube durch ihre Farbe wenig abftechenden Gulchen liefen namlich bei ihrer größeren Lebhaftigkeit mit gitternden Alugeln eine fleine Strecke fort und machten fich bald auf diefen davon und unerreichbar für den betrogenen Jäger. Diefer Umftand war aber nicht die einzige Schwierigfeit, welche dem Fange entgegentrat, weil die Schmetterlinge nicht die einzigen fleinen Befen waren, welche burch die Bühlereien aufgescheucht murden. Bielmehr mar bas durre Laub. welches die Strablen der Sonne immer noch trocken erhielten, von hunderten, ja Taufenden der verschiedenartigften Blatt = und Baumwangen belebt, die alle bunt durch einander frabbelten, nicht wie jene geräuschlos, fondern unter beständigem Gefnifter und Geniftel der dadurch bewegten Blätter und vertrochneten Aeftchen. Das Beer biefer überall in Feld und Bald, Biefe und Garten gerftreuten Befen, welche, begunftigt durch den trodnen Sommer, ihre größte Fruchtbarfeit entwickelt haben mochten, hatte fich bereits concentrirt in ihren Winterversteden, noch aber nicht das Mindeste von seiner Lebhaftigkeit und Energie verloren. Der Laubfall, damals noch

nicht eine Folge nächtlicher Frofte, fondern vielmehr begunftigt durch die vorangegangene, anhaltende Durre, mochte bie Thierchen baran erinnert baben, daß auch für fie nun die Beit gefommen ware, ein ichugendes Dbdach zu fuchen für den fich vorbereitenden Binter, ein Plätchen, in welchem fie den ftarrframpfartigen Schlaf ausschlafen fonnten, mabrend der allem Leben feindlichen Frofte. Sie batten fich geschaart unter dem noch warmen Laube, aus welchem einzelne noch wochenlang mahrend des Sonnenscheins freiwillig bervorkommen mochten, um der ichon färglich gewordenen Nahrung nachzugeben. Sest aber ftorte man fie in der ihnen bereits mobl= thuenden Rube, man erschütterte das Laub, rührte es um und versette fie um jo mehr in Angst und Schreden, ale ihnen jene Umwälzungen nen und unerwartet vorfommen mußten. Daber ihr planlofes Durcheinanderrennen. Burden diefe und jene gerade von der Sonne befchienen, wenn fie unter dem Laube bervorkamen, fo befannen fie fich in der Regel nicht lange, gebrauchten ihre Schwingen und schnurrten nach einem benachbarten Riefernbäumden oder fonftigen Rubeplätchen. Das rege, Beforgniß und panischen Schrecken athmende Leben, welches sich schon auf einige Schritte Entfernung dem Dhre verrieth, nahm mein Intereffe vielfach in Anspruch und ließ mich zeitweise ben eigentlichen 3weck meiner mubvollen Arbeit gang vergeffen; denn nie fah ich diefes verachtete, durch feinen Geruch meift widerliche Infettengesipp fo mannigfach und maffenbaft und badurch fo übersichtlich auf fo fleine Räume zusammengedrängt. Bunachft war ftart vertreten die Ramilie der Randwangen, fenntlich an den scharfen Rändern ihres breiten, über das Bruftstück seitlich ftete vorstehenden Sinterleibes; denn gablreich spazierten ale die größten (1/2 Boll) unter allen die braunen, etwas buckligen Saummangen (Coreus marginalus) mit der brongefarbenen, dichtgeaderten Flügeldecken= fpige und den viergliedrigen, im erften und letten Gliede befondere fraftigen Fühlern. Sie figen im Commer gefellig auf Gebufchen der Bollweide und soust vielfach umber und verbreiten für manche Rafen einen angenehmen Apfelgeruch, im Tode erinnert ihr Geruch an den Baldrian. Sie und da fand fich unter ihnen ein bleicherer, fleinerer Bruder mit sechoseitigem Sinterleibe, welcher beiderseits in je einen rechten Winkel ausgezogen ift (Coreus quadralus). Auch die Schreitmangen mit ihrem langen, bin= ter den vorquellenden Augen halbartig verdünnten Ropfe, welcher haarfeine, viergliedrige Rühler und eine nur dreigliedrige Schnabelfcheide trägt und mit Beinen ohne Saftlappen, murde durch einzelne Exemplare der breitbäuchigen, ftummelflügeligen Nebis subaptera repräsentirt, deren Borderschenkel etwas angeschwollen find. Manche bunt bemalte, in allen ihren Gliedern garte und gerbrechliche, geftrecte Blumen - und Biefenmange

fam jum Borfchein, mard aber unter ben größern leicht überfeben. Du triffft fie in gelben und rothen Farben zierlich gefleckt oder geftrichelt an warmen Sommertagen als fleißige und höchft bewegliche Befucher von Gras und den verschiedenften Blumen, verrenfft ihnen aber leicht ihre Gliedmaßen und bringft die ungemein weichen Klügeldecen aus ihrer gewohnten Lage, felbst wenn Du fie möglichft behutsam zwischen Deine Fingerspigen nimmft. Die genannten und noch viele andere fpielten indeß eine untergeordnete Rolle gegen die, wandelnden Bappenschildern in ihren Umriffen vergleichbaren Glieder einer großen, von aller Belt gekannten und gemiebenen Kamilie, ber fogenannten Schildmangen. Die viergliedrige Schnabelicheide und die zwei Sautlappen, Ballen, neben den Rrallen ibrer Rufe, haben fie mit der Land . Rand = und Blindmange gemein, laffen fich aber leicht durch ein Rennzeichen, dem fie auch ihre Benennung verbanten, von allen übrigen unterscheiden. 3ch meine das große, mindeftens bis zum halben Sinterleib herabreichende Schildchen, jenes gleichschenkelige, mit der Spige nach unten gefehrte Dreied auf dem Ruden. Bei einigen erreicht es sogar die Spike des Hinterleibes, deffen Seitenrander es nur als schmalen Streifen unbedeckt läßt, so daß der Unkundige nichts von Alügeln bemerkt. Bei naberer Betrachtung finden fich diefe aber fammt ihren Decken vor, sauber und glatt mit Ausschluß ihres Borderrandes unter jenes Riefenschild geschoben. Die Mehrzahl, oder gewiß die Sälfte aller in ihrer Rube von mir aufgefförten Bangen mochte einer großen, neuerdings von den Entomologen weiter zerfällten Gattung angehören, welche wir unter ihrer altern Firma "Baumwangen (Cimex)" zunächst jum Erkennen aller zugehörigen Arten furz charafterifiren und fodann Die Lebensgeschichte einer diefer letteren ergablen wollen. Bu diefer an Arten fo gablreichen, den Saupttypus unter den Schildmangen bildenden Gattung rechnen wir mit Burmeifter alle Diejenigen, bei welchen der dunne Schnabel bis an das Ende der Bruft oder nur wenig darüber hinausreicht, und mit dem erften Scheidengliede in einer Rinne an der Rehle liegt, das Bruftbein feinen Riel und der Bauch feine Langerinne hat, das Schildchen keinen Theil der Oberflügel bedeckt, die Rühler ftets aus funf Gliedern befteben, von welchen das zweite mit dem dritten in ber Größe wechselt, die letten aber theils malzig, theils ftumpf dreikantig gestaltet find. Der Ropf ift flein, dreiseitig, nach vorn abgerundet, oder verlängert und führt über feine Mitte zwei Längerinnen, welche die mulftige Stirn einschließen. Der Bauch trägt am Grunde bei einigen Arten einen fpig vorragenden Dorn, bei andern einen blogen Boder, ift bei ben meiften aber gang unbewehrt und glatt. Auf den Flügeldeden gahlt man 5-8 parallele Adern, beren zweite fich nahe an ihrem Ursprunge

gabelt. Im Bau des Ropfes und des Borderrudens, welcher fich nicht felten durch je einen fpigeren oder ftumpferen Seitenborn erweitert, Formen, die indeffen nicht ohne Uebergange find und barum nicht immer specifische Charaftere abgeben, bieten fich allerlei und neben ber gegenseitigen Länge der vorher bezeichneten Rühlerglieder wichtige Unterschiede der febr gabl= reichen, nicht immer in Farbung conftanten Arten. Gine der allergemeinsten, auf Brombeeren oder Simbeeren baufig faugenden und diefen dadurch jenen widerlichen, ihrem Geruche entsprechenden Geschmad mittheilenden, ift die bis 41/2 Linic lang werdende gemeine Becrenwange (Qualfter, Cimex baccarum). Auf der Oberseite erscheint ihr Rleid rothlich = oder gelb= lichbraun, unten meißlich, schwarz punttirt. Die schwarzen Fühler, deren zweites Glied das dritte an Lange etwas übertrifft, find weißringelig, Die Spige des Schildchens, sowie einige Randflecke des hinterleibes treten ebenfalls durch ihre weiße Farbung in helleres Licht. Fig. c zeigt die der Beine und Fühler beraubte, fehr nabe ftebende, aber etwas größere fma= ragdgrune Baumwange von der Bauchseite, einmal um die Lange des Schnabels zu feben, fodann die Lage der Luftlocher lange der Seitenrander des Sinterleibes, mo fie bei allen Wangen beobachtet werden, und endlich das drufige Organ (d) zwischen Mittel = und hinterbruft, welches die übelriechende, ölige Kluffigfeit absondert. Die drei schwarzen Blede an jeder Seite des Schnabels bezeichnen die Unheftungsstellen der Beine. Beniger in die Augen fallend, aber gewiß ichon von mandhem meiner Lefer beobachtet find die Larven und Buppen. Jene entstehen aus den hellen, zierlichen Giern, welche bas Beibchen in Saufchen von größerer oder geringerer Studgahl an Baumrinde, Blatter oder fonftige Pflangen= theile zu legen pflegt. Durch ein Deckelchen entschlüpfen ihnen, wenn ihre Beit gefommen, die fleinen, anfange bleichen und ftete ziemlich weichen, durch ihren fehr platt gedrückten Körper und dunnen Bauch an unfern lästigen Sausgenoffen, die stets ungeflügelte Bettmange, erinnernden Larven. Sie tragen in jeder Beziehung das Geprage des Unreifen, noch nicht Bollendeten an fich (Rig. a); weiche Behaarung ichnist ihren icheibenformis gen, weichen Leib einigermaßen vor allerlei feindlichen Ginfluffen von außen; den Rühlern fehlt noch die fpatere Gestalt, dem Ruden jede Spur von Alugeln, dem Rolorit der mahre, bestimmte Ausdruck, duftere, ichmutige Rleidung charafterifirt beinahe alle, nur die grasgrunen pflegen von frubefter Jugend an ihre Farbe nicht zu wechseln. Unter dreimaliger Sautung ichreitet das Wachsthum je nach den begunftigenden oder hemmenden Witterungeverhältniffen schneller oder langfamer vor, bie durch die Entwidelung der Flügelftumpfe und des Schildchens zwischen ihnen eine größere Unnäherung an die Formen des volltommenen Insetts und mit jenen der Puppenzustand eintritt (Fig. b). In der Lebensweise ändert sich dadurch nichts. Der Saft von Pflanzen, vor allen aber der Insesten, welche die meisten sich selbst fangen, dient in gleicher Beise Larven, Puppen und der vollendeten Banze zur Nahrung, und in dieser hinsicht kann man die ganze Sippschaft nach unsern Begriffen eber für nüglich als schädlich bezeichnen, wenn auch so leicht Niemand seine Freundschaft für sie so weit ausdehnen dürste, daß er ihre Nähe und weitere Berührung damit begehren sollte, es sei denn zu wissen schaftlichen Zwecken.

# Die Blattläuse, Neffen.



Die Pappel Blattlaus (Pemphigus bursarius).

Bir fanden schon zu verschiedenen Malen Gelegenheit der Blattläufe ju gebenfen, jener theile flügellofen, theile mit vier außerft garten, in Regenbogenfarben fpielenden Alugelchen ausgerufteten fleinen Befen, welche in gedrängten Schaaren hier den jungen Trieben des Sollunders (Sambucus nigra) eine ich marge Karbe geben, dort gange Straucher wie mit Mehl überstreut erscheinen laffen, wieder wo andere, felbft grun, wie ihre Umgebung, nur dann bemerkbar werden, wenn einzelne mit ihren fchlanfen Beinchen bedächtig umbertaften. Der Blumenliebhaber fieht fie nicht gern auf feinen Böglingen und vertreibt fie durch Rauch oder Aufftreuen von Tabaksasche, wenn er das Abklopfen derselben nicht einfacher hat. Der Baumfreund duldet fie auch nicht auf feinen Lieblingen ; denn durch Bufammenziehen und Besudeln der Blätter, deren fie manchmal nicht ein einziges auf einem ganzen Rirschbaume verschonen, entstellen fie diefen nicht nur ungemein, fondern verursachen fogar Krantheiten. Allbefannt ift, daß in den etwas gedrehten Knoten, welche fich vom Juni ab nicht felten an den Blattstielen der schlanken, italienischen Bappeln zeigen, eine kleine Familie weißwolliger Blattläuse (Pemphigus bursarius) fist, deren Stich jene Ballen verursachte, und daß die großen, blafigen und gerunzelten Auswüchse an den Ruftern, urfprünglich ein frankhaftes Ginrollen der Blätter nach unten, ebenfalls von einer Blattlaus (Schizoneura ulmi) herruhren, welche man Anjang Juli, bis zu welcher Zeit fich die erfte Generation entwickelt, zwischen perlenartigen, weißen Tropfen, ihren Excrementen, darin finden fann; die vollkommenen Individuen find alle geflügelt, nur die Larven und Stammmutter flügellos. Bie die Blattläufe eifrig von den Ameifen aufgesucht werden, welche im Freundschaftsbunde mit ihnen leben, in feindlichen Abfichten bagegen von den Larven verschiedener anderer Infeften, fanden wir ichon früher zu erzählen Gelegenheit. Wir überlaffen es unfern Lefern, die Thierchen in ihrem harmlofen Treiben felbst zu beobachten, und fügen zunächst nur noch einige Bemerkungen über ihren Rörperbau bingu, damit jeder fie auch ale diejenigen erkenne, von denen hier die Rede ift.

Alle Blattläuse find klein, von 1/4 bis höchstens 3 Linien Längens durchmeffer, und ungemein weich; da ihr hinterleib alle übrigen Theile an Masse um ein Bedeutendes übertrifft und nach dem Tode durch Einsschrumpfen unscheinbar wird, so eignen sie sich weniger zum Ausbewahren in Sammlungen, wie andere Insetten. Der unansehnliche Kopf, breiter als lang, trägt hinter der Fühlerwurzel die Augen und nach unten, der Rehle anliegend, einen fürzern oder längern Schnabel in dreigliedriger Scheide;

von der Lange des erften Gliedes hangt die des ganzen Saugapparates ab, indem die beiden folgenden zusammengenommen jenem gleichen oder dasfelbe noch nicht einmal erreichen. Die Fühler geben durch ihre mancherlei Bestalten und besondere ihre Gliederzahl, welche nicht über fieben binausgeht, wichtige Unterscheidungemerkmale ber Gattungen und einzelner Urten ab, sowie bei den geflügelten der Berlauf der wenigen Adern. Alle mit Alügeln versehenen Individuen zeigen unter der Loupe überdem noch Rebenaugen, zwei dicht am Innenrande der mahren Augen, ein drittes vorn an der Stirn, zwischen den Fühlern. Gine Eigenthumlichkeit vieler Arten bilbet ein, bei verschiedenen verschieden gestaltetes, fürzeres oder langeres Röhrchen an jeder Seite des hinterleibes vor feiner Spige. Sie pflegen meift aufwarte zu fteben, konnen aber nach allen Seiten bin gelegt werden und geben einen, beim Gintrodnen flebrigen, die Spaltoffnungen der Bflanzenhaut verschließenden Saft von fich, welcher fur die Ameifen eine unwiderstehliche Anziehungsfraft besitt. Außerdem bemerkt man bei manchen Blattläufen an der Spige des Sinterleibes ein etwas aufgebogenes Schwänzchen; benen, welchen jene Röhren fehlen, geht in ber Regel auch diefes ab. Man tann es bei den Flügellofen als gutes Unterscheidungsmerkmal zwischen den Larven und vollkommenen Inselten benuten. diesen nämlich tritt es mit abgesetzter Bafis frei aus dem Leibe hervor, dort dagegen hangt es inniger mit dem letten Gliede deffelben gufammen, ift durch die noch abzustreifende haut fo zu fagen noch mastirt. Die feche fchlanten Beine tragen nur je zwei Fußglieder, deren erftes oft febr un= deutlich ift und deren zweites immer in zwei Klauen endet; fie find nie mit Spornen bewehrt, wohl aber manchmal mit Barden verfeben.

Der Hauptgrund, weshalb wir dieser unscheinbaren Thierchen gedachten, liegt in der wunderbaren, sonst nirgends weiter beobachteten Fortspflanzung sart der meisten. Ihr müssen wir daher noch unsere Ausmerssamsteit schenken und zwar, um flarer zu werden, an einer be stimmten Art. Wir wählen dazu die vom Mai bis zum September an allen Rosen, wilden und cultivirten, an Stabiosen und den verwandten Karden (Dipsacus) anzutreffende Kosen-Blattlaus (Aphis rosae). Ihre siebengliedrizgen Fühler übertreffen den ganzen Körper an Länge und stehen auf einem Stirnhöcker, die beiden Grundglieder sind kurz, das dritte am längsten, das vierte und fünste unter sich saft gleich, das sechste halb so lang, das siebente wieder länger als voriges und feinborstig; die Stirn hat eine tiese Kinne. Die flügellosen, 1—1½ Linie langen, gestreckten Individuen mit glattem, nicht warzigem Hinterleibe sehen grün aus, nur die langen Saftzöhren und Spisen der Schenkel und Schienen sammt den Fußgliedern sohwarz, das säbelsörmige Schwänzschen gelblich. Die Flügel der etwas

fleineren Individuen werden von vier Zweigadern durchzogen, beren britte zweigabelig. Die Körperfarbe biefer Befdmingten andert von Grun in Bräunlich ab, und außer den Saftrohren find hier die Bruft, drei Lappchen Des Rückens, das Schildchen und Randflecke des Sinterleibes glangend fdwarg, auch die Beine dunkler, ale dort. Bisher war von den volltommen entwickelten Bliedern der fleinen Gesellschaft die Rede, und man möchte, nach Analogie mit andern Insetten zu schließen, geneigt fein, Die geflügelten für Männchen, die ungeflügelten für das andere Geschlecht zu halten. Beit gefehlt! Beite erweisen fich als Beibeben, wenn wir annehmen, wir hatten etwa im Mai ibre Befanntschaft gemacht. Bunderbar, ein und daffelbe Geschlecht unter zwei Formen. Doch die Bunder mehren fich, nehmen an Große gu: diefe Mutter bringen lebendige Junge gur Belt. Aus ihrer hinterleibsspige drängt fich eine Blattlaus mit anliegen= den Beinen, Fühlern und Schnabel bervor; erftere fangen ichon an lebhaft fich zu bewegen und Boden unter fich zu suchen, während der zulett an das Tageslicht gelangende Ropf noch nicht bis zu diesem hervorgekommen ift. Sogleich faugen fich die Reugebornen, welche alle flügellos find, an und machfen ungemein rafch. Unter wiederholter, bier viermaliger Sautung erhalten fie ihre volle Größe und die fpater geflügelten fehr bald ficht= bare Anfage bagu, welche nach jeder neuen Säutung beutlicher werden. Mittlerweile gebiert jede Mutter in gleicher Beife noch mehrere Junge und ftirbt. Nach der letten Säutung ift die erfte Generation vollendet und beide Formen ihren Müttern vollkommen gleich, das Schwänzchen der Flügel= losen deutlich abgesett, die Flügel der andern in ihrer mabren Größe und Geftalt. Run gleichen fie in jeder Beziehung ihren wohl schon beimaegangenen Müttern: fie bilden die Urheber einer gang gleichen, zweiten Generation und fo fort. Wie viele folder Geschlechter in einem Sabre auf einander folgen, läßt fich in Bahlen nicht bestimmt angeben und richtet fich zum Theil nach der Art, hauptfächlich aber nach den Bitterungeverhältniffen. Bei feuchter, zugleich schwüler Atmosphäre gedeiben fie ungemein und wegen reichlicherer Nahrung unter fonft gleichen Umftanden auf Pflangen in fruchtbarem Boden beffer, als auf färglich gespeiften. Da in den fie begünstigenden Sommermonaten vierzehn Tage von der Geburt bis zur Kortpflanzungefähigkeit ausreichen, fo darf eine Annahme von durchschnittlich 9 Generationen nicht befremden; bei fünftlicher Bucht hat man ihrer 15, ja 20 beobachtet. Mitten im Sommer findet man alfo der Regel nach ein ziemlich buntes Gemisch in einer gablreichen Rolonie unferer Ros fen = Blattlaus: erwachsene mit und ohne Flügel und Larven von verschiedener Größe beiderlei Formen, die ungeflügelten in der Sauptfarbung grun, die geflügelten je nach dem vorgeruckteren Alter mit vorherrschenderem

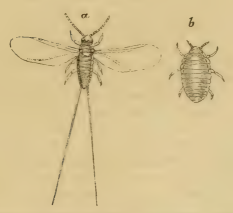
Schwarz; nicht felten zeigen fich auch einige schwach bereifte Individuen von Grund farbe rothlich : lila und fcheinen diefes Rolorit mehr und mehr angunehmen, je weiter die warmere Jahredgeit gurudbleibt. Auch gelbliche, aufgedunfene Exemplare fieht man öfter mit ausgespreizten Beinen auf den Rosenblättern feftigen; fie find todt und dienen der Larve einer wingig fleinen Behrwespe, welche ihr Gi an die lebende Blattlaus legte, ale Buppenbullen. Alfo auch fie find vor tiefen Schmarobern nicht ficher! Noch find wir nicht am Ende ber Schöpfungewunder im Bereiche Diefer fleinen Thierwelt angelangt. Der Berbst nabt mit seinen rauben Tagen, der Saft in den Bflangen tritt mehr und mehr gurud, mit feinem Schwinden boren die Lebensbedingungen ihrer Bewohner auf, wie bei taufenderlei andern Infeften, und darum traf auch bier Mutter Natur gleiche Borfichtemaßregeln, welche wir nach der bieber fennen gelernten Urt der Fortpflanzung nicht erwarten durften. Die lette Generation unferer Blattläufe ift von allen vorhergebenden dadurch mefentlich verschieden, daß fich unter den Geflügelten einige Mannch en befinden, dem außern Anfebn faum von den lebendig gebarenden Beibchen mit Flügeln zu unterscheiden, wenn nicht durch die geringere Große und den schmächtigeren Leib. Diefe paaren fich mit ungeflügelten Beibehen, welche zwar im Unseben denen der fruhern Generation gleichen, aber feine lebendigen Jungen gur Belt bringen und ihrem anatomischen Baue nach von ihnen verschieden find; fie legen anfange grune, nach und nach fcwarz werdende Gier. Die forgfältigften Brobachtungen haben ergeben, daß die lebendig gebärenden Mütter nie Gier legen und umgefehrt diefe legtern Gier legenden niemals lebende Junge gur Belt bringen. Die Gier überwintern, außer ihnen aber auch weibliche Individuen, welche verschiedenen Ursprunges zu fein scheinen, jum Theil junge, den Giern noch im Berbft entschlüpfte, jum Theil einzelne Spätlinge der vorletten Generation, mit und ohne Flügel, vielleicht auch einige Exemplare beiderlei Gefchlechts von der letten, welche durch plogliches Eintreten der winterlichen Jahreszeit verhindert murden, ihren Lebenszweck zu erfüllen. In gleicher Beife, wie alle übrigen Infeften, fuchen fie Schut gegen fchadliche Einfluffe von außen und warten ab, ob fie die Frühlingssonne gu neuem Leben erwecken werde. Jedenfalls muffen wir in diefer Ginrichtung einen mächtigen Schut erfennen, welchen der Schöpfer diefen unbeholfenen, allerfeite angefeindeten und doch wehrlofen Thierchen, weniger dem Individuum, ale dem gangen Gefchlecht angedeiben ließ. Sollte ja die Strenge Des Bintere das Erftarren der vor feiner Beit bereits Lebenden bis gum Tode fleigern, fo find noch die unempfindlicheren Gier vorhanden, welche das Fortbestehen der Art gewährleiften. Auch der fonderbare Umftand, daß Die Rolonie ihre Mutter in zweierlei Form, mit und ohne Flügel entbalt, scheint eben diesem 3mede zu dienen. Die flügellosen find an die Bflanze gebunden, auf der fie geboren murden, faum daß fie einen andern Bweig beziehen. Birft fie Bind und Better, oder andere Bufälligfeiten berab, fo fuchen fie ihren frühern Aufenthaltsort wieder zu erreichen, und es gelingt ihnen, wenn sie nicht weit zu suchen brauchen, manche von ihnen aber verirrt fich und geht zu Grunde, wird, auf dem Boden, im Grafe fcmeifend, eine Beute der vielerlei, überall auf Raub ausgehenden Infetten. Sonderbar! Diefelben Ameifen, welche arglos in der glücklich aufgefundenen Rolonie umbermandern, zwischendurch und über die Glieder derfelben hinwegschlendern, ohne einem etwas zu Leide zu thun, ergreifen eine einzeln, auf dem Boden ihnen begegnende Blattlaus fofort mit ihren fraftigen Bangen und ichleppen fie nach ihren Bohnungen. Gefegt, es gelänge auch nicht einer, den frühern Strauch wieder zu gewinnen, mas doch möglich, und alle gingen zu Grunde, gefett einige Bolfe hatten fich an einer Stelle unter der Beerde eingefunden, Blattlauslowen, Maden der Schwebfliegen, Larven von Marienkäferchen und noch manche andere Feinde, welche in fürzefter Zeit vollkommen unter ihnen aufräumten, gefett diefe oder ähnliche Schieffaleschläge beträfen andere Rolonien derfelben Art noch an andern Stellen, weit und breit: mo bliebe dann ihre Fruchtbarfeit gegen die unter ihnen angerichteten Berwüftungen? Und wenn sich Alles verschworen zu haben ichien gegen diefe geduldigen Wefen, welche lieber das Schlimmfte erleiden, ehe fie auch nur einen Bersuch machen, ihren Keind abzuwehren, ihr Aussterben, der Untergang ihrer Art, fteht nicht zu befürchten. Es find ja geflügelte Beibchen vorhanden. Diefe ziehen aus, um neue Rolonien zu grunden und dienen zur Berftellung eines gewiffen Gleichgewichts. Sie verhindern, daß ein Rraut, ein Strauch überladen und erdrückt werde von ihren Maffen und unvermögend, fie hinreichend zu ernähren, falls gerade einmal kein Reind fie dafelbit ftoren follte, fie tragen umgefehrt Sorge, daß ein Begirk von ihnen nicht ganglich entblößt werde, wenn ihnen an einzelnen Stellen der Bernichtungefrieg angefündigt ift. Solche Bermuthungen wenigstens fonnen wir nur begen, wenn wir uns unterfangen in unserer Rurgfichtigkeit, die Absichten der göttlichen Borfebung erklären zu wollen.

Nicht alle Blattläuse vermehren sich auf die eben angeführte Beise, einige Gattungen legen nur Eier, andere, wozu die oben erwähnten an den Pappeln und Ulmen gehören, bringen nur lebende Junge zur Belt; von einer vorangegangenen Begattung weiß man in beiden Fällen so wenig etwas, wie bei den obigen bis zu der Zeit, wo sie Eier absehen. Troß der eifrigen Bemühungen älterer und neuerer Forscher wartet hier noch manches Geheimniß auf seine Austlärung, manche Thatsache auf Feststellung des ihr zu Grunde liegenden Naturgesetzes.

### Von den Schild- oder Scharlachläusen

in Sonderheit der ächten Cochenille

(Coccus cacti).



a) geflügeltes Mannden in sehnmaliger Bergrößerung, b) ein Beibden, acht Mal vergrößert.

Die Morthe, bas finnige Emblem ber Braut, und ber einft dem Bacchus geweihte Ephen fteben noch immer bei ber Blumen erziehenden Damenwelt in großem Ansehen, werden aber manchen unter ihnen gur Quelle fleiner Gorgen und Befummerniffe durch ihr - frankhaftes Ausfeben. Bei naherer Besichtigung zeigen fie nämlich an ben Stengeln und Blattrippen podenartige Erhöhungen von größerer oder fleinerer Ausbehnung, immer aber elliptischem Umfange. Biele von ihnen laffen fich in Bulver gerreiben, andere binterlaffen beim Berdruden einen gaben Saft. Un den jungen Reben des Beinftocks bemerkt man, besonders im Juni, braune, fattelformige Erhebungen beinahe von Große einer halben Erbfe, welche auf weißfilzigem Bolfter ruben. Letteres ift fo gabe und anhänglich, daß man es bei der leifesten Berührung mit den Fingerspiken in lange Kaden, benen ber Spinne gleich, ausziehen fann und nicht leicht wieder los wird. Aehnliche, aber mehr fugelige, dunkelfleckige Körperchen, jedoch ohne filgige Unterlage, find bas gange Sabr bindurch an den Stämmen alterer Eichen anzutreffen, und der Gartner, Bomolog und Forstmann fennt entfprechende Erscheinungen an den Nadelhölzern, Bfirfich- und fonftigen Obstbäumen, an dem Dleander, den Rosen und noch fo manchen andern Gemachehauspflangen. Gie alle miffen, daß fie ce mit fleinen Thierchen, den von ihrer Rörperform fogenannten Schildläufen ju thun haben, welche fich an die Pflanzen ansaugen und ihnen ihre beften Gafte entziehen. Gleich den Reffen haben fie einen dreigliedrigen Schnabel und feche furge Beinchen, welche man bei Bergrößerung an der Bauchseite erfennen fann, brauchen lettere aber nur in den erften Tagen ihres Lebens; denn bald fegen fie fich an einer Stelle unbeweglich fest, bie fie fterben. Nach dem Tode beschützt die Mutter mit ihrer trochnenden, aber nicht ein= fchrumpfenden Saut die garten Gier, als wenn fie darüber brute, bettete fie bisweilen auch vorher in Seide, wie die eben erwähnte Rebenfchildlaus (Lecanium vitis). Die Jungen verweilen einige Zeit unter Diesem Schirme, häuten fich wohl auch barunter, fommen dann hervorgefrochen und faugen fich fest, mahrend jener lange, lange noch fein früheres Ansehen behalten

kann. Man meint zwar, daß geflügelte Männchen zu diesen schildsörmigen, ungeflügelten Beibchen gehörten, doch getraue ich mich keins zu den aufgeführten Arten nach den mir bekannten Mittheilungen darüber zu beschreiben, und konnte selbst nie ein geflügeltes Wesen unter den zuerst erwähnten Schildläusen auf Myrthe oder Ephen (Lecanium besperidum) beobachten, welches sich als ihnen zugehörendes Männchen ansprechen ließe.

Seit ungefähr 1526 bildet die Cochenille einen bedeutenden Husfuhrartifel für Merifo; denn man hatte fie als Stoff zur Gewinnung einer berrlichen Scharlachfarbe kennen gelernt. Im roben Buftande bildet fie befanntlich rundliche, rothbraune, etwas weiß beschlagene, barte Körner, deren ungefähr 4100 eine Unge wiegen. Biewohl ichon Meofta (um 1530) ihren thierischen Ursprung nachwies und andere Forscher denselben bestätigten, blieb doch die Ansicht von ibrer pflanglichen Ratur lange die berrichende, fo daß felbft noch im Jahre 1725 der Sollander Meldbior van Runscher, welcher lettere vertrat, fich deshalb in eine Wette einließ, die ibm fein ganges Bermögen gekoftet, wenn nicht der großmuthige Begner ibn feines Bortes entbunden batte. Bu diefem Streite murden die Berichte berbeigezogen, Buchter in Merito gerichtlich über die Natur Diefer Geschöpfe vernommen und ihnen somit die Rechte auf ihre Thierheit durch Richter zuerfannt. Gie gehören ebenfalls ten Schildläufen an, tenen man deshalb, weil es mehrere Farbstoff haltende Arten giebt, auch den gemeinsamen Ramen "Scharlachläuse" beilegte. Die achte Cochenille (Coccus caci), ursprünglich in Merito zu Saufe, und zwar auf der breiten Radelbiftel (Opuntia cochenillifera), bort nopal genannt, ift später auf einzelne westindische Infeln, nach Spanien, Mallaga, Java, Algier und feit einigen zwanzig Jahren nach Teneriffa verpflanzt worden. Auf letterer Infel ging ce mit ihrer Ginführung wie mit fo manchen Neuerungen. Ein eingeborener Gutsbesitzer verschaffte fich bas Infeft mit feiner Futterpflanze aus Sonduras. Geine Freunde bielten ibn für einen Dummfopf und das Landvolk zerftorte bei Radyt feine Pflangungen, weil fir eine Neuerung feien, welche man in einem Traubenlande nicht dutden durfe. Da die Regierung dem Manne des Fortschrittes ihre Unterftugung angedeiben ließ, fo erhielten fich einige Cochenillen und Cactus in den abgelegenen Theilen der Infel. Mit der Zeit brach die Rebenfrankbeit über das Land herein; die Frucht verwelfte, die Pflanzen ftarben ab, Sungerenoth farrte Jedem aus dem Geficht. Drotora, fonft fo häufig von Amerikanern besucht, um Bretter und Zimmerholz gegen Wein einzutauichen, ward von diesem materiellen Bolte bald gang verlaffen. Jest fam der Berfuch, ob Cochenille in den verodeten Beinbergen gediebe. Er gelang jum Erstaunen. Gine mabre Buth erfaßte in Rurgem das Bolf für Coche-

nille und hat fich noch nicht gelegt. Alles disponible Land, Garten, Felder murden in Cactuspflanzungen umgewandelt. Innerhalb 6 Monaten nach Ginseken der Blätter fann das Ernten beginnen. Go nugbar batte man nie vorher das Land verwendet. Man fand, daß ein Acer des trockenften Landes, mit Cactus bepflangt, 300-500 Bfund Brodufte zu einem Berthe von 75 Bfd. Sterling fur den Pflanger liefern. Rein Bunder alfo, daß die Begeisterung unbegrenzt mar. Die Manner legten Pflanzungen in großem Magftabe auf den Feldern an, mahrend die Beiber in jedem Binfel am Saufe Nadelgeld fammelten. Sodann durchforschten Abenteurer Die Schluchs ten und Gebirgehalden; wo immer fie eine Cactuspflanze fanden, da hefteten fie mit deren eigenen Dornen das Zeichen dieses fleinen Cochenillthieres an, d. h. die Lumpen, in welchen fich die Brut befand. Im Guden Teneriffa's ernten die Pflanger jährlich zwei Mal, im Norden, wo zur Beit des Beinbaues ein größerer Reichthum berrichte als dort, nur ein Mal. So haben in jenem Lande Traubenfrantheit und Ginführung der Cochenille die Berhältniffe geandert.

Die achte Scharlachlaus, welche übrigens auch bei uns in Treibhaufern gedeiht, unterfcheidet fich physiologisch von den bier beimischen Schildlausarten durch die beftändige Beweglichkeit der im Uebrigen ihnen gleich gebauten Beibchen. Ihre geflügelten, 3/4 Linien großen, hinfälligen Mannchen fennt man ebenfalle, und zwar in der Bestalt, welche und Figur a vorführt; charafteristisch daran find die langen Schwanzborften, die zehngliedrigen Fühler, überhaupt nur zwei ein fache Augen an jeder Seite des Ropfes und die scharlachrothe Farbe. Das ovale, dickleibige, eine Linie lange Beibchen besteht außer dem Ropfe aus 12 ziemlich gleichen Gliedern, ift mit einem weißen Belge bedectt, welchen es aus den weicheren Gelenthäuten ausschwigt; die Fühler werden von nur fehr furgen Gliedern gebildet. Die Grundfarbe ift der des Mannchens gleich, erscheint aber durch die weiße Bestäubung mehr grau. Bei beiden Geschlechtern erfennt man je zwei Rlauen an den Fugen. Mit Ausschluß der Regenzeit, welche unfern Binter in jenen Begenden vertritt, finden fich die Thiere in ihren verschiedenen Lebensperioden auf der Mutterpflange, welche fie ftellenweife mit ihren weißen Ausscheidungen gang überziehen. Das Beibeben bettet feine Gier in Diefelbe ein und läßt fie, so geschütt, frei auf den Stengeln liegen, da es fich, wie schon erwähnt wurde, nicht festsett, wie unsere heimischen Arten. Rach 8 Tagen schlüpfen die Jungen aus, welche den Muttern ähnlich sehen, aber mit steifen Borftenhaaren bewachfen find; innerhalb 14 Tagen entwickeln fie fich und häuten fich dabei mehrere Male. Die männlichen Larven fpinnen fich eine hinten offene Sulfe aus eben jenem weißen Stoffe und ruben noch 8 Tage darin. Rach ihrer letten Sautung gur vollkommenen Entwickelung gelangt, leben die Bärchen ungefähr noch zwei Bochen, während welcher die Baarung und das Eierlegen erfolgt. Da also ihre Entwickelung etwa einen Zeitraum von vier Bochen aussüllt, so leuchtet ein, daß sich mindestens vier Generationen in einem Jahre ausbilden. Am Ende einer jeden sammeln die Indianer Cochenisse ein und tödten sie auf heißen Bleschen, wodurch der weiße Ueberzug mehr oder weniger versoren geht. Kurz vor Eintritt der Regenzeit sammelt man die Thiere ein und bringt sie in den häusern in Sicherheit, um sie später wieder auszusehen. So wenigsstens versahren die Besitzer von Cochenisse Plantagen und die Indianer, welche die Nopal um ihre Bohnungen pflanzen. Bon wild wachsenden Vackeldisteln sammelt man ebenfalls Cochenisse, welche jedoch etwas gerinsger im Werthe sein soll.

Schon lange vor Ginführung ber amerikanischen Cochenille fannte man in Europa ale Farbeftoff das Johannieblut (Porphyrophora polonica), ebenfalle eine Schildlaue, welche um Johanni eingefammelt murde und roth aussieht, daber ihr Rame. Gie lebt an den Burgeln einiger allgemein verbreiteten, Sandboden liebenden Pflangchen, befondere des Rnäuele (Scleranthus perennis), des Bruchfrautes (Herniaria glabra), Glasfrautes (Parietaria) u.a. m., und hat fich bei Dredten, in der Mart Brandenburg, in Medlenburg, Bommern, Schweden, Breugen, Bolen, Rußland, Ungarn und noch anderwärts gefunden. Ghe man die bedeutend beffere und dabei billiger zu beschaffende megifanische Cochenille fannte, bildeten die polnischen Scharlachförner, welche von den Beibern und Rindern der Leibeigenen in den flavischen Ländern gesammelt werden mußten, einen nicht unbedeutenden Sandelsartifel und follen einem ungarischen Ronige 6000 Gulden an Boll eingetragen haben; aus Bodolien allein feien jahrlich 1000 Bfund, jedes zu einem Berthe von 8-10 polnischen Gulben, ausgeführt worden.

In der Umgegend des Berges Sinai lebt auf den Tamarinthen (Tamarix mannifera) eine andere Art von Scharlachlaus (Coccus manniparus), welche durch ihren Stich das Ausstließen und Herabtröpfeln eines dicken Zuckersaftes veranlaßt und das Manna liefert, das noch verschies dene andere Insekten zu Urhebern hat. Der bekannte Schelllack ist gleiche falls das Produkt eines solchen Thieres (Coccus lacca), welches in Offsindien auf Feigenarten (Ficus religiosa und indica) und einigen anderen Gewächsen lebt und selbst als Färbestoff verwendet wird.

#### Der erste Frühling unserer Insekten

(6. April 1857).

Raum haben die erften Bierden unferer Garten, die bunten Crocus, ibre gelben, weißen oder blauen Bluthendecken aus der oberflächlich erwärmten Erde hervorgeschoben und jur Salfte den wohlthuenden Sonnenftrahlen erschloffen, fo find fie auch ichon von Schaaren hungriger Bienen umlagert, und werden von ihnen in einer Beise geliebkoft, daß man für ihr ferneres Gedeihen, ja für ihr Leben beforgt fein konnte. Wir freuen und über das rege Leben in der feit lange oden, wie ausgestorbenen Natur und empfinden eine leife Abnung von der bald bevorstebenden, auch un= fere Lebensgeifter anfrischenden Frühlingswonne, mundern und aber nicht gerade, daß diese Thieren fcon da find; denn wir wiffen, woher fie fommen. Sie waren mabrend des rauben Bintere geborgen unter ichugendem Obdach. Ihre große Babl ficherte ihnen im "Stocke" die gehörige Barme, der eigene Rleiß in frubern, beffern Beiten bewahrte fie vor dem Sungertode. Jest erlaubt ihnen die liebe Sonne, ihre Schnfucht zu befriedigen und den erften Ausflug zu balten in die freie Nachbarschaft. Draugen in Bald und Klur ift es noch gar obe, dem Binter icheint der Abschied schwer zu werden; denn Alles erinnert uns noch lebhaft an ihn. Doch ift er im Abzuge; einige gelinde Regentage haben den letten Schnee unfichtbar gemacht und einen grunen Duft über den noch unwirthlichen Forst hingezaubert. In ihn treten wir ein, nicht durch seine noch wenig versprechenden Reize angelocht, ale vielmehr verführt durch den trockenen Bfad, welchen wir eben mandeln im Bollgenuß der lange entbehrten, neues Leben einhauchenden Frühjahrsluft. Roch ftarren uns fahle Mefte und 2meige entgegen, noch ift die durre Laubdecke auf tem Boden nicht dem wohlthuenden Grun der jungen, neu entstehenden Rrauter gewichen. Gin fühler Sauch weht une an, aber doch ift es schon und wir schwelgen im Borgefühl befferer, wonnigerer Tage. Aus unseren mancherlei Gedanken weifen uns befannte Tone, ein gemuthliches Summen macht uns ftugen und staunen. Bir entdecken in unserer Nähe einen reich mit gelben Blüsthenkößehen besäeten Beidenbusch, den wir bisher ganz übersahen. Bon ihm kommen die Töne, hier seiern die kleinen Musikanten, luftiges Insektenvolk, ihren Frühling. Bir treten näher und staunen nochmals über die Menge, über das bunte Gewirr, das wir wohl im Sommer auf einer prangenden Biese, über einem blühenden Kleeselde schon oft sahen, aber in sesiger Zeit nicht erwartet hätten. Berweilen wir ein wenig, um der alls gemeinen Lust, der Frühlingssreude dieser kleinen Besen zuzuschauen!

Den meiften garm verursachen mabrend ihrer Arbeit die aus allen Bluthen nafchenden Sonigbienen, von denen man weiß, daß fie zwei Stunden weite Reisen unternehmen, um wurzigen Reftar einzubeimfen und gelbe "Boschen" mitzubringen. Außer ihnen friechen und fliegen noch mehrere gleich große und fleinere Arten wilder Bienen, jenen abnlich an Farbe oder fcmar; und auf dem Bruftruden, befonders binter den Flügeln, wollig weiß behaart (Andrena) in und an den Ratchen umber und fegen unbewußt den gelben Staub mit ihren feinen barchen von den geduldigen Bluthen. Dag es wilde Bienen find, zeigt zum Theil ihr eigenthumliches Auftreten. Schen und flüchtig umfreifen fie ben Buich, fliegen pfeilfchnell zwischen den Zweigen durch, bis fie endlich das auserforene Blagchen aufgefunden haben - ein Bebahren, bas ber fleißigen Arbeitebiene, abgefeben vom Geprage ber Bildheit, viel zu zeitraubend dunken wurde. Mutter hummel, die weiß und gelb bandirte, brummt ruhig ihren Bag dazwischen und läßt fich durch nichts ftoren. Sie bat ausgeschlafen unter dem fühlen Moosbett und ift eifrig bemüht, Alles vorzubereiten, was dazu nöthig ift, einem jungen Gefchlechte, welches fie ju grunden gedenft, bas Dafein ju fichern. Befonders gablreich und durch die mannigfaltigften Arten und Formen vertreten ift das Bolf der Fliegen. Leicht schweben von 3meig ju 3meig, von Bluthe ju Bluthe, mehr tandelnd ale Nahrung suchend, die leicht beschwingten, gelbfledigen Schwebfliegen (Syrphus), tenen ihre Buppenbulle zu enge mard, die ale mabre Rinder des jungen Jahres die erften warmen Strablen ber lebendigmachenden Sonne gum geft ügelten Dafein hervorriefen. Die plumpere, darum aber nicht minder flüchtige Schlamm= fliege (Eristalis tenax), Die wir noch gang gulegt im verwichenen Berbfte ale Beherricherin ber fparfamen Flora antrasen, ift auch ichon ta, aber nicht diefelbe von damale - diefe bat der graufame Winter getodtet fondern eine, welche es vorzog, lieber ben Leng als den Berbft zu genießen, dort unter dem übrigen Bolfe ale vereinzelte zu verschwinden, ale bier mit ihren Brudern und Schwestern maffenhaft vereint, beinabe nur das gange Bolf zu repräsentiren. Andere, unsern Stubenfliegen nicht unähnlich, gro-Bere und fleinere, find bald bier, bald da, ale wollten fie das übrige Befcmeiß glauben machen, fie durften nirgende fehlen. Das ichabige Rleid, Die zerfetten Flügel verrathen bei einem Theile derfelben ihr Alter, find redende Beugen der ichon erlebten Sturme. Ploglich ericheint ein Bemeinfch weber (Bombylius) mit hummelartig geformtem und behaartem Leibe; fein Sarchen fehlt in ber reichen Sammtbede feines gedrungenen Rorpers, und doch figen fie fo lofe, daß welche bei der Berührung am Kinger hangen bleiben. Er fteeft feinen fpiefartig vorgestrechten Sangruffel in eine Bluthe, trompetet dabei wie eine Stechmude und schwebt in der Beife wie unter den Schmetterlingen die Schwarmer, ohne fich niederzulaffen, vor der Quelle feines Genuffes. Go ploglich wie er fam, ebenfo schnell ift er wieder verschwunden; denn unftat und flüchtig irrt er umber. Bier wieder zieht eine fleine, dunnleibige Schnabelfliege (Rhamphomyia marginata) unsere Aufmerksamkeit auf fich durch ihre nach hinten febr erweiterten, breit und duntel befaumten, facherformigen Flügelchen. Ber fie naher fennt, weiß es, daß fie ale Beibchen diese Auszeichnung vor ihrem Mannchen voraus hat. Sie ftedt, emfig umberfletternd, ihren fentrecht nach unten gerichteten Schnabel in die Bluthchen, um Sonig ju fchöpfen. Erschrocken prallt fie zurud; denn fie trifft auf ihren Banderun= gen ein für ihre Personlichkeit gar gewaltiges Thier. Gin großes Bespenweib fist mit frummem Rucken fest auf einer Stelle und nagt und beißt und reißt mit feinen icharfen Freggangen die junge, grune Schale vom 3meige, Stoff fur das Neft, welches es aus den von ihr zu Bappe verarbeiteten Pflanzenfafern zu bauen beginnt. Träge und wie verdroffen friecht an einem andern Zweiglein eine fcmarge Blattmespe (Dolerus) und fällt fogleich mit angezogenen Beinen und vorgeftreckten, dicht zufammen= geklappten Rühlern zur Erde nieder, wenn ihr irgend etwas Unerwartetes naht, worin fie Befahr ahnt. Soch oben auf der Spige fonnt fich, feine prach= tig gemalten Flügel ausbreitend und wieder zusammenlegend in wechselndem Spiele, ein Bfauenauge, und eben will fich in feinem schlicht einfarbigen Schmucke ein blaß gefärbter Citronenfalter freundschaftlichft daneben niederlaffen: da fliegt jenes unwillig auf und fucht fich einen andern Blak; denn er, der Brunfende, erträgt es nicht, mit dem unansehnlichen Gelb= linge auf einem und demfelben 3meige zu figen. Wer weiß, ob nicht beide in guter Rachbarschaft in einem hohlen Baume über Binter bei einander schliefen; denn beide find Beiber, welche die Reime einer fünftigen Beneration noch ficher in ihrem mutterlichen Schoofe bergen. Tief darunter hat fich ein rothes Marienkaferchen (Coccinella) mit schwarzen Flecken auf dem gewölbten Rucken in einen Binkel geklemmt, unbefummert um all das wilde Treiben, nur froh darüber, daß es feinen Schlupfwinkel unter durren Blättern auf dem modernden Boden verlaffen konnte und nun wieder an frischer Luft im eben sprossenden Grün sigen darf. Auch die schildsförmige, grün und braune Blattwanze — unästhetisch dem Namen und Geruche nach — ist im Begriff, es dem Marienkäser nachzuthun und friecht am Baume in die Höhe, des dumpsigen Winterlagers überdrüffig. Das ist ein Leben, ein Kriechen und Krabbeln, ein Fliegen und Schwirren, ein Summen und Brummen, ein Naschen und Kosen, eine wahre Frühlingstuft und süße Wonne!

Die aber bei den Menschenkindern Freud und Leid gar baufig bei einander find, fo gebt ce auch in der Insettenwelt. Je blinder die Luft, defto jäber bas Berderben. Berrath und Mord lauert auf unserem Beidenbusche im Berborgenen. Um Grunde eines Blättchens, oder in einer noch gufam= mengerollten, aber in ibre Theile gespaltenen Anospe lauert auf Beute der fleine achtbeinige Kinfterling - - Die Spinne. Gie bat feine Kallftricke gelegt, höchstens ein paar Blattchen zusammengezogen, oder im Winkel zweier Zweiglein durch einige Faden eine Boble gebaut, in der eben fie nur Raum bat. Bebe dem Mücken, webe der fleinen Fliege, Die fich ibr unvorsichtig näbert: fie find unrettbar verloren, mit einem Biffe getödtet und in furger Beit ausgesogen. Die größern Insetten find jest noch vor diefem Raubgefindel gefichert; denn die Arten, welche Refter bauen und darin Bente ablegen, oft größer als fie felbst, find noch nicht anzutreffen. Aber auch unter ben feche beinigen Brudern fehlt es nicht an Feinden. Ameifen laufen geschäftig an ben 3weigen bin und ber und verschmähen es nicht, gelegentlich einmal ein winziges Thierchen beim Kragen zu faffen; die verbiffene Beebe thut es ihnen gleich, wenn fie fich hungrig gearbeitet bat, und unter ben Schnabelfliegen ift eine, dufter von Farbe, welche den Beidenbusch weniger seiner bonigspendenden Bluthen wegen auffucht, als um den honigdurftenden Gaften ihre Freude zu vereiteln und Berderben zu bereiten. In der Luft umberichwärmend paaren fich die Thierchen und laffen fich dann nieder, um zu ruben; aber ficher fann man dars auf rechnen, daß von einem folden Barchen der eine Theil ein anderes fleines Infett erwürgt zwischen seinen Borderfußen halt und es mit bem Schnabel aussaugt, aufgescheucht auch mit der toppelten und breifachen Laft davonfliegt, um die beiden Genuffe, die ihm in feinem furgen Leben überhaupt nur vergönnt find, auf ein mal zu haben.

All dieses Treiben, wie wir es eben mit ansahen, beschien die Frühlingssonne, ist sie doch eben das belebende Prinzip unseres Planeten. Jest verbirgt sie sich hinter Wolken, sosort ist's rauh und unfreundlich. Einige Regentropsen vermehren noch die unangenehme Lage der kleinen lustigen Gesellen. Es wird still unter ihnen. Die Flüchtigeren sind verschwunden; Andere, weniger lebhafte, setzen sich fest, damit sie der Wind nicht abicbuttele, und auch jest ift es intereffant bei den verschiedenen Thieren verschies bene Manieren zu beobachten. Da ift eine fleine Biene (Nomada), welche und in ter Korm, mehr aber noch durch ibre gelben Sinterleiberinge an Die Bespe erinnert, welche lediglich auf dem Ropfe rubt. Sie beißt fich nämlich an einem Blättchen, Rnöspchen oder durren Badden feft, lagt mit den Rugen los und legt fie eng an den Leib. Das Bolf der milden Bienen bleibt theilnahmlos und ohne Bewegung an der Stelle, wo eben Die Arbeit aufborte. Gine Kliege (Myopa) nimmt fich gang fonderbar aus. Sie bat einen nach unten gefrummten hinterleib, einen blafig aufgetriebenen, großen Ropf und dadurch ein höderiges, ungeschlachtes Ausseben. Dort fitt fie auf der Spite eines Zweiges, bat den weißlichen Dickfopf etwas jurudgelegt, fo daß die Nasenspige, wenn fie eine hatte, ihren Gipfelpunkt bilden murde; dort fist fie, als wollte fie fagen : "Sier bin ich Berr, Alles diefes gehört mir, ich gonne euch Andern aber auch etwas davon, wenn ihr mich nur ungeschoren laßt."

Das find fie noch lange nicht Alle, welche an der Frühlingsfeier Theil nehmen. Ber Luft bat, den Abend am Beidenbusche abzumarten, fann unter Umftanden auch Rachtichwarmer antreffen. In leichtem, eulenartigem Fluge erscheinen einzelne gelbgraue Nachtschmetterlinge (Orthosia), oder die bunte Rieferneule (S. 331) - vorausgesett, daß Riefernbestände nicht fern find - und feben zu, mas ihnen etwa ihre Borganger noch übrig gelaffen haben. Auch diefes und jenes Motteben durfte fich noch einftellen, ift aber bei der mangelhaften Beleuchtung feiner Rleinbeit wegen nicht fichtbar. Mag immer der Beidenbusch eine große Angabt jener geftügels ten Befen um fich versammeln, vereinzelt finden fie fich auch anderwärts und noch viele andere bagu. In Gile fpagiert ber goldig grune Lauffafer (Carabus auratus) über den Weg, ob er etwa ein zertretenes Bürmlein oder anderes fleines Befen auffinden und verspeifen fonne, und fucht Dir unter Blättern oder Steinen zu entfommen, wenn Du ihm mehr Aufmert. famfeit ichenken wollteft, ale ihm lieb ift; haft Du ihn aber bennoch erhafcht, fo spudt er Dir einen braunen, widerlich riechenden Saft an die Finger. Am Baffer, aber nur dem fliegenden, heben fich in eigenthumlich flatterndem Fluge Frühlingefliegen (Phryganea) verschiedener Größe und Färbung mit ihren negartig gegitterten Flügeln in die Luft, fpielen luftig, wie die langbeinigen Mücken, oder friechen in Gefellichaft, ihre borftigen, langen Fühler vorstreckend, an Baumftammen und Gemäuer umber, wogegen vorzugeweife auf stehenden Gemäffern schmalleibige, ungemein lang = und dunnbeinige Bafferläufer (Hydrometra) fich tummeln und in rutschender Bewegung wie ftumperhafte Schlittschuhläufer dahingleiten.

Nicht blos die vollkommenen Insesten feiern Frühling, auch die unvollkommenen, die Larven nehmen daran Theil, natürlich in ihrer Beise. Die Naupen einer Menge von Schmetterlingen, besonders aus der Abtheilung der Eutchen, kriechen aus ihren Berstecken hervor und — fressen: einen manierlicheren Ausdruck darf man wahrlich nicht gebrauchen, wenn man von der Ernährungsweise dieser Thiere spricht. Haft Du es zu der Jahreszeit, von der hier die Rede ist, noch nicht bemerkt, so wundere Dich nur nicht darüber; sie thun es nur des Nachts, und Du müßtest einen passonirten Raupensammler begleiten, der sie mit der Lasterne sucht, wozu Du schwerlich Lust in Dir verspürst.

#### Noch ein anderes Erühlingsbild

(7. Mai 1859).

Meine geneigten Lefer wollen erlauben, daß ich fie an den Stamm einer altehrwürdigen Giche führe. Da ce aber dem fleinen Berfonale, welches uns ein Schauspiel zu geben verspricht, nicht gleichgiltig fein durfte, ob dieselbe im jest allerdinge noch durchfichtigen Dickicht ftebt, ob isolirt im freien Kelde, oder am Rande des Baldes, fo wollen wir und für das Lettere entscheiden und außerdem noch annehmen, fie werde von den Strahlen der Rachmittagesonne freundlichft angelacht. Es ware überfluffig, den eben naber bezeichneten Schauplat weiter zu ichildern, Jedermann fennt die tiefgefurchte, der Lange nach geborftene, in die Quere zerriffene, raube Dberfläche eines unterfetten, urwüchfigen Gichbaumes, der Jahrhunderte Bind und Better Trog bot, Sahrbunderte lang ichon nicht mehr wankt und weicht, wenn auch feine knorrigen Aefte bei jedem Gewitterfturme gar jämmerlich zerzauft werden und mancher davon, ein verlorner Cobn, unbeimlich in den blauen Simmel hinaus ftarrt. Rur auf einige Anhängfel außer den grauen Flechten, die in gottigen Bufcheln daran figen, und dem gelben Schorfe, welcher weithin leuchtende Rlede bildet, möchte ich noch aufmertfam machen, welche von in feftisch em Leben berrühren. Berwitterte Raupenbälge, boble, gerbrochene Buppenhäute längft verblichener Schmetterlinge figen bie und da, gedeckt von einem Borfprunge der rauben Borte, meiße Tonnenpuppchen fleiner Ichneumonen hangen wie Gierflumpchen umber und laffen an je einem schwarzen seitlichen Löchlein erfennen, daß den frühern Bewohnern die fleine Rlause zu eng mard. Gange Reihen glangend brauner Rugelden, die einen fleiner, die andern größer, aber kaum wie eine Erbfe, laufen auf der Soble der Langethäler bin. Diefe podenartigen Auswüchse find die entweder vertrodneten, oder noch Lebensfaft enthaltenden Leiber einer an folden Stellen febr gemeinen Schildlaus (Lecanium quercus). An einer von Rinde entblößten, glatten Stelle des Holgkörpers zeigen winzig kleine, oder wie mit Rehposten hineingeichoffene Bohrlocher, daß bier einft ein fleines Thier die Scharfe feines Bahnes versuchte, wo der der Zeit noch nichts ausrichten konnte. Hier ein kleines Loch in der Rinde! Es geht abwärts, und diese wölbt sich darunter flach und genau wie ein Oval, von der Größe einer derben Bohne; so wuchs sie unmöglich. Das müssen wir näber untersuchen. Das Messer zur Hand! Die Rinde läßt sich wie ein Deckel losschneiden und ist keine Rinde, sondern ein ebenso gefärbtes, kest wie Pergament zusammengeleimztes Gespinnst, dessen andere Hälfte eine ganz entsprechend in die Rinde genagte und schön geglättete, flache Höhlung bildet. Eine leere Puppenhaut liegt noch darin. Der Schmetterlingssammler ärgert sich, wenn er dies Cocon sindet, nachdem der Vogel ausgestogen, er hätte es lieber geschlossen gesunden, wozu begreisticherweise ein sehr gesübtes Auge gehört. Er weiß, daß es die Puppe eines von allen Sammlern gesuchten, ungemein schwer zu erlangenden Spinners (Hoplitis Milhauseri) in sich schließt; er sah es öster, aber immer mit dem berüchtigten Loche, meist von Spechten hinzeingehackt, um die fostbare Ruppe zu verzehren.

So etwa sieht jener Eichstamm aus, überall Spuren frühern Inseftenlebens an ibm; so sieht er aus mitten im Winter und auch jetzt noch, Ansang Mai, aber neues Leben bringt Neues zu dem Alten.

In buntem Gemisch tummeln fich Infelten fast aller Ordnungen; die Einen, und zwar die Diehrzahl, laffen fich nur von den wohlthuenden Strab-Ien ber Sonne durchwärmen, die Andern fuchen nach Rahrung oder dem zweiten 3ch; fammtlich feiern fie in ihrer Beife den Frühling, bas Auferftehungefest alles Organischen. Um jablreichsten ift bas gebarnischte Beer der Rafer vertreten und weiß fich jum Theil geschieft zwischen den hoben Rindenbergen vor jeglicher Gefahr ficher zu ftellen, welche ibm zur Beit bauptfächlich der einfammelnde Entomolog bringen durfte. Da friecht noch etwas unfichern Schrittes ein ichlanter Buriche, glangend, ale wenn er polirt ware, befonders auf feinem halbeiformigen, ichwarzen Bruftschilde, die etwas gerieften Flügeldecken find vorn bis zu zwei Drittel ihrer Länge blutroth, an der gerundeten Spike wieder ichwarz gefarbt. Beim erften Blid erkennft Du ibn ale zu den Spring fafern, ben fogenannten "Schmieden" gehörig, jenen im Berlaufe ihres Körpere fast gang gleich breiten Rafern, welche, auf dem Rucken liegend, unter fnipsendem Tone sich emporschnellen, bis es ihnen gelingt, wieder auf die Beine zu fommen. Er, ben die Rundigen Ampedus balteatus heißen, murde aus feinem fichern Berfted, wahrscheinlich zugleich seiner Geburtoftatte, im alten Gichstamme durch die belebende Sonne hervorgelockt, und begrüßt seinen minder großen Better und gewiß auch - Landemann, den gang schwarzen Cardiophorus rufipes. Beide halten ihre erften Ausgänge und gewinnen den Ort immer lieber; denn fie gehören weniger zu benen ihres Gleichen, welche man im Sommer

auf Blättern und blühenden Sträuchern in größerer Menge antreffen fann, Richt weit von jenen ftellt fich und ein fleines, ovales Raferchen vor, deffen Rörperform beinabe die entgegengefesten Berhaltniffe von den "Schmieden" aufweift. Kaft so breit als lang bat es genau den Umrig und die Bolbung eines Schildes. Bon feinem Ropfe bemerkt man auf der Oberfeite feine Spur; denn er wird vom Borderruden vollfommen bedect und ftect, wenn man ibn auf der Unterfeite fucht, bis jum Munde in der Bruft. Diefes mandelnde Schilden fieht roftbraun aus und ift unregelmäßig mit ichwarzen Bunktchen bestreut; wer's nicht beffer versteht, halt es fur eine Blattmange, die Raferkundigen geben ihm aber den Namen: nebeliger Schildfafer (Cassida nebulosa). Siehe da! Roch ein ebenfo gebildetes, etwas fchmaleres, elliptifch umrandetes, faft nur halb fo großes Befen bat einen vornehmen Anftrich; benn feine gelbgrune Dberfläche ift auf den Mlügeldeden mit zwei parallelen Längeftreifen vom herrlichften Goldglange verziert (Cassida nobilis). Beide schliefen noch vor Rurgem mit den andern sablreichen Gattungsgenoffen unter dem todten Laube und haben eigentlich an dem Eichstamme nichts zu suchen, da fie fich von den Blättern verschies dener Kräuter ernähren; das sonnige Plätchen mar für fie so verführerisch wie für die vier Urten von Marientaferchen, unserm alten Befannten, bem fieben pun ftirten, und noch einigen anderen, etwas bunteren (Coccinella 14-pustulata, 14-punctata, Micraspis 12-punctata), welche mir nach und nach ju Geficht famen. Aber auch die, für welche jene erftgenannten öfter gehalten werden und mit denen fie, wie wir von fruher miffen, das Winterlager theilen, die Blattmangen, fehlen nicht am Plage. Gine der größeren, die überall gemeine, grunlich-braune fchwarzfühlerige Schildmange (Cimex nigricornis) mit ihren schwarzen, breit seitwärte abstehenden vordern Eden des Bruffchildes, welche aussehen, als wenn fie angebrannt gemefen maren, spaziert trage umber, vielleicht nicht so harmlos, ale fie icheint. Sie ift gefräßig und vom Binter ber ausgehungert, und wurde darum faum verschmaben, mit ihrem Schnabel ein fleines Infeft anzuspießen, wenn fie ein geeignetes erwischen konnte. Auch die nicht minder gemeine, bedeutend fleinere Rohlmange (Cimex oleracea) mit ihrem feitlich nicht vorstehenden, aber über die Mitte querwulftigen Borderrucken, läßt fich blicken; fie trägt ihr ebern grun- oder blauschimmerndes Gewand mit weißen Beichnungen zur Schau und wurde nach menschlichen Begriffen mehr gelten ale die Andern, wenn in der Natur das Rleid maggebend ware. Der Sachverftändige erkennt in diefer Tracht fogleich das Männchen heraus; denn er weiß, daß beim Beibchen die hellern Striche und Fleden blutroth aussehen muffen. Bon oben, den noch fahl in die Lufte hinausftarrenden Aeften berab dringt das drohende Gebrumm der allgemein ge-

fürchteten Sorniffe. Mus ihrem Binterschlummer ermacht, hat biefes Beib noch feine Mordgedanken, es hat höbere Pflichten zu erfüllen; denn ce ward von der Borfebung dazu bestimmt, Grunderin eines neuen Staats ju werden. Sucht fie bort eben Baumaterial ju ten erften Bohnungen, oder diese felbft in einem boblen Afte auf? 3ch achtete nicht naber barauf und ließ mich durch ihr Brummen nicht in meinen Betrachtungen ftoren, weil gar manch, dem Entomologen feinem Geschlechte wenigstens nach befanntes Befen mir zu Geficht fam; feine zeigte aber eben große Reigung, seinerseite Befanntichaft anzufnüpfen. Der ftabiblaue Ertflob (Haltica Erucae), eben an einem durren Grasftengel unten am Fuße des Baumes emporfriedend, reprafentirt fein artenreiches Befchlecht, dem Gartner und Landbauer durch feine Zerftorungewuth auf Blattern gar wohl befannt und oft läftig. Bei Unnaberung der Fingerspigen schnellt er fich mit seinen diden Sinterschenkeln fort. Immerbin, wir verlieren nichte an ibm. Um Nachbarhalme zeigt ein nicht viel größerer, aber schlankerer Blattkafer feine Rletterfunfte: der Raferbefliffene unterscheidet ihn von seinen nachsten Bermandten burch die gang fcmargen Ruhler und Beine, deren fleine Rlauen am Grunde jufammengemachfen find, durch das glangend blaue oder blaugrune Bewand und die ftart punttfreifigen Alügeldecken, und nennt ihn Lema cyanella. Um zu entwijchen, wendet er eine andere Methode ale der eben Ent= sprungene an, er läßt fich hinabfallen und ftellt fich todt. Doch er lag den gangen Binter ichon in Starrfucht da unten im Laube, barum wollen wir ihn nicht beängstigen und feiner Frühlingefreude überlaffen; die Sonne, die milde Luft, welche ibn jest wieder umweht, ift Alles, was er für fich beausprucht. Gleich binter jenem Salme, am Stamme felbft, welcher eine Strede hinauf feiner ichugenden Rinde beraubt ift und das nachte Solg gur Schau trägt, außerlich noch glatt und gefund, fist ein fleiner, schwargglangender Rafer, genau von Geftalt eines O, wenn man fich feine beiden Enden etwas abgeplattet denft. Man pflegt ihn Stugfafer (Hister) ju nennen, nicht von feiner Geftalt, fondern der eigenthumlichen Laune, wie ftugend fteben ju bleiben, wenn ihm irgend etwas Auffälliges, Gefahrdrohendes in den Beg fommt. Benn er ergahlen fonnte, murde er von feinen Bublereien im Roth oder in Thierleichen als Larve berichten und wie er dann hier in der Nahe Puppenruhe gehalten, wie ihn die liebe Sonne ju einem bart gepangerten Rafer mit breiten Beinen und fleinem Ropfe, welchen er ichildfrotenartig gurudziehen konne, gezeitigt habe und wie er fich darauf freue, bald wieder ein feiner Beimath entsprechendes Blathen ausfindig zu machen; er murde und mittheilen, daß er noch viele Bettern habe, die fich theilweise so ähnlich faben, daß es den wißbegierigen Menschen oft recht schwer werde, fie ju unterscheiden, und daß man gerade ihm

von seinem unliebenswürdigen Lieblingsaufenthalte ben Ramen Hister stercorarius beigelegt habe. Gang in feiner Rabe figen zwei andere Ropfhänger, ihrem Geschlechte nach une von früher her bekannt. Der eine ift der mäusegraue Spedfafer (Dermestes murinus); einen andern Dieses Gelichters lernten wir auf S. 37 fennen. Dieser bier ift größer und ohne braunen Sattel auf dem Rucken, schwarz und grau melirt, am Bauche und dem größern Theile der Bruft durch feinen Saarfil; weiß. Der andere ftellt ein 2/3 fo großes Unobium (G. 67) dar, das größte feis ner Gattung (A. tessellatum), gelb und braunfledig. Gie leben beide auf die Beife, wie die dort besprochenen, finden fich nur wenig in unsern Saufern; ihrer Dekonomie und bem frifchen Angeben nach durften fie Rinder bes Frühlings fein. Um gangen Stamme entlang eilt baftigen Laufes und, weil in größerer Angahl, fogar horbar eine andere alte Befannte, die Baldameise (S. 251). Die emfigen Thiere haben ihre Arbeit schon begonnen, welche fie bas gange Sahr hindurch bis jum Binter fortfeben. Gie fuchen nach Nahrung und Baumaterial; benn die alte Wohnung bedarf mancherlei Ausbefferung. Ich bemerfte noch die diefleibige, glangend schwarze und zwei andere Arten, deren Ramen mir eben nicht gegenwärtig find, und fah daraus, daß fie aus dem Schlafe erwacht, jede in ihrer Art von Reuem gum Tagewerke geschritten waren. Bier an einer zottigen Flechte nagt eine fleine schwarze Burfte, fo beinabe nimmt fich eine Raupe aus, von welcher der Schmetterlingsfammler weiß, daß daraus im Juni der oft maffenhaft fliegende Siebenpunft (Syntomis Phegea) entsteht, jener stahlblaue am Leibe zweimal gelb geringelte Tagichwärmer, deffen Borderflügel mit je fieben weißen Fledchen gezeichnet find. Wer fein Auge recht anftrengt, fann auch fleine an Farbe ber Baumrinte, in Form gewiffen Schnedenhäufern ähnliche Gebilde langfam fortfriechen feben und das mingige, pedmarg glanzende Röpfchen bemerken, welches daraus hervorragt und das Bewegungs= organ zu fein icheint. Benn er fich der Sadtrager (S. 315) erinnert, weiß er, mas das Bange zu bedeuten, und erinnert fich, daß mit der Beit ebenfalls ein Schmetterling daraus entsteht, ein Schmetterling gang eigen= thumlicher Art, wurde fich indeg durch Bucht überzeugen, daß es nicht der dort beschriebene fei. Roch ein anderer, alter Befannter fann und möglicherweise auffallen: die häßliche Kameelhald - Fliege (G. 459), welche eben der Buppe entschlüpft, beutedurftend einer fleinen Muche, Fliege zc. auflauert, um ihren hunger zu ftillen, wie diefe und jene Spinne, welche des minterlichen Berftedes überdruffig geworden. Auch ein und die andere Behrmespe ftellt fich ein, nicht um zu ichmaufen, sondern unter den Festgenoffen einen ju erwählen, dem fie den Reim ihrer Rachfommenschaft, das Gi angertrauen fonne. Doch wo foll ich enden? Diese und noch manchen andern Frühlingsgast gewahrte ich, wenn auch nicht alle an einem, so boch an vielleicht einem Dugend von Stämmen, welche den oben bezeichneten Bedingungen genügten. Andere Gegenden bieten wieder andere Bilder, doch tragen alle denselben Charafter an sich; nach dem tiesen Schweigen einer öden, winterlichen Landschaft, athmet Alles, selbst die kleine, stumme Insektenwelt neues Leben, neue Lust, seiert im Frühling sein Ausersstehungsseft.

### Rückblick.

Auf den vorangebenden Blättern wurden uns die mannigfachften Bilber aus dem Leben der Infeften vorgeführt, ein verschwindend fleiner Theil im Bergleich zu ihrer bis jett noch ungezählten Menge. Bir lernten einige 3merge diefer Befen kennen, wenn auch noch lange nicht die fleinsten, aber auch einige Riefen und Gefpenfter, wenigstens der außern Form nach. Die Einen traten und in ichlichtem, unscheinbarem Gewande entgegen, Andere würden une durch ihre Farbenpracht ficher entzuden, wenn wir fie fo vor und gesehen hatten, wie fie die Natur felbft malte. Wir lernten nur eine Art darunter genauer fennen, welche als Spenderin von Bache und Sonig fich unferer besonderen Zuneigung und Pflege zu erfreuen hat, dagegen eine Reihe von folden, welche der Mensch als Feinde verfolgt; noch größer mochte die Bahl derer fein, welche ale vollständig indifferente gegen die Berfon, die Werfe und das Eigenthum des "Berrn der Schöpfung", mithin ihm gleichgiltige Befen außer Acht gelaffen ju werden pflegen. Damit ihnen dies Loos fernerhin nicht mehr ju Theil werde, wenigstens von Seiten derer, welche fich unter reger Theilnabme ihre Geschichte erzählen ließen, an ihrem Thun und Treiben einiges Intereffe fanden : wurden fie fatt ihrer gahlreichen Schickfalegenoffen vorgeführt. Wir wollten aber noch nicht von ihnen allen, mogen fie Freund oder Feind, oder feine von beiden fein, scheiden, ohne une das Berhältniß flar gemacht zu haben, in welchem fie ju und fteben. Darum bier am Schluffe noch einige Borte gur Bebergigung für den "Berrn der Schöpfung".

"Bozu wird denn das gebraucht?" Diese Frage, wenn auch in etwas anderer Fassung, ist wohl schon jedem sammelnden Botaniser von einem neugierigen Landmanne, einem alten Beibe vorgelegt worden, und mißtrauisch hat der Fragsteller den Kopf geschüttelt, wenn jener der Wahrheit die Ehre gab und seine Ausbeute nicht als Hausmittel gegen irgend welche Kransheit gelten ließ. Die guten Leute können nicht begreisen, wie doch der Städter so viel Zeit und Mühe auf in ihren Augen so vollständig unn üße Dinge verwenden mag. Der entomologisirende Sammser wird lieber gar nicht gestragt; denn daß seine Baare nicht ofsieinell sein kann, weiß man, und darum mag er gar oft als bloßer Herumtreiber angesehen und keiner

Beachtung gewürdigt werden, von dem nur "jur Plagerei gebornen" Uderbauer und Tagelöhner, welche jeden Andern lieber für einen Kaullenger balten, der fich eben nicht in ihrer Beise beschäftigt. Doch wir wollten nicht polemifiren, fondern die eignen Erfahrungen ale Beweis anführen, wie tief dem Volfe das Rüglichkeitspringip innewohnt und nichte in der Nafur für die Allermeiften aus demfelben ein Intereffe bat, deffen Ruganwendung fie nicht fennen. Jenes Pringip bat felbstredend volle Geltung in allen, eben barum praftisch genaunten Ginrichtungen und Berrichtungen der Menschen. Der speculative, immer vorwärte drängende Geift derselben hat fich nach und nach immer mehr ber Geschöpfe bemächtigt und Diejenigen gu feinem Dienste verwendet, die er gebrauchen fann. So murde mit der Beit eine Babl von Thieren - um nur die fer ju gedenken - ihm unentbehrlich; er führte fie in fein Saus ein, und bei vielen wird es heut zu Tage dem Forfcher gang unmöglich, anzugeben, mann und wie dieselben noch in der Bild= niß lebten, und wie fie damale ausgesehen haben mögen. Andere werden ale läftige oder der Rultur geradezu ichadliche mit Recht zurückgedrängt und wie Teinde vertilgt. Benn wir außerdem erfannt baben, wie es felbft moglich geworden, den riefigen Glephanten, den König der Bufte und andere blutgierige Ragen, durch ihre Rörperfraft dem ftarfften Manne unendlich überlegen, ju gabmen, fie dem Billen einer beftimmten Berfon menigftens unterwürfig zu machen: so hat der Mensch wohl das Recht, fich als den Berrn der Schöpfung zu betrachten. 3a, wir find vermoge unferer Stellung. unferer geiftigen Anlagen, mit einem Worte nach der von Gott eingesetten Ordnung der Dinge, die herrn der Schöpfung! Rach eben diefer Ordnung ift der Kamilienvater der Berr feines fleinen Staates, nach ihr geborcht je-Des Bolt einem Oberhaupte. Daß aber eine folche Beltordnung eingefest ift, erkannten ichon die Beisen des grauen Alterthums, sonft hatte Arift o= teles u. A. nicht fagen können wie folgt:\*) Den Zusammenhang aller Dinge, des Simmels und der Erde und des gangen Beltbaues bat durch die Mifchung der entgegengesetzteften Anfänge eine Barmonie geordnet. - -Entstehen erset bas Bergeben, bas Bergeben aber entlastet bas Entstehen. Ein einziges Boblbefinden aber wird durch Alles bewirft und erhält fich, während Alles fich einander gegenüber fteht. Und indem dies abwechselnd überwindet und überwunden wird, fo bewahrt es das Gange unvergänglich eine Ewigfeit hindurch. Rosmos aber magft du in Bahrheit das Gange und nicht eine ungeordnete Maffe es nennen. Alles besteht aus Gott und durch Gott, der an Rraft der Gewaltige, an Schönheit der Ansehnlichfte, an Leben der Unfterbliche, an Tugend der Befte ift. Beshalb er, aller fterb=

<sup>\*)</sup> Ariftoteles "Neber die Belt" 5.6; ungefahr im Jahre 384 vor unserer Zeitrechnung.

600 Rüchlick.

lichen Natur unsichtbar, aus feinen Werken felbst geschaut wird. Die Erzeignisse, die sich in der Luft, auf der Erde und im Wasser zutragen, fönnte man Gottes Werke nennen, deffen, der die Welt inne hat, dieser Gott ift Einer mit vielen Namen, daher es auch im Orphischen Gedichte beißt:

"Zeus war der Erste und Zeus der Lette, der Sender der Blitz; Zeus das Sampt und die Mitte Zeus; aus Zeus nun ist Alles. Zeus ist die Feste der Erd' und des sternebesäcten himmels; Zeus ist Mann und Zeus ist zugleich unsterbliche Jungfrau; Zeus das Weben der Winde, der Jug nie rastenden Feuers; Zeus die Wurzel des Meeres, der Mond ist Zeus und die Sonne. Zeus ist König und Zeus der Herrscher, von Allen der Ahnherr; Alles verbirgt er und wiederum Alles in's freudige Licht auf Zieht er, mit heiligem Willen Gewaltiges immer beginnend."

Rach diefer Ordnung, welche auch fein driftlicher Foricher, überhaupt fein benfender Menich leugnen fann, wenn auch Gin und der Andere den Gott leugnen möchte, welcher fic einrichtete und bandbabt, find auf einem unendlich mingigen Theile der Belt, unferer Erde, ungablige Gebilde vorhanben, welche der wiederum ordnende menschliche Berftand in den befannten brei Raturreichen unterbringt und in ihnen eine Stufenleiter vom unvollfommenen zum vollfommenften, feinem eignen Beschlechte anerkennt. Bir haben bei unfern Betrachtungen über die unbedeutende, verachtete Infeftenwelt in einzelnen Fällen auf die wichtige Rolle hingewiesen, welche die fleinen Wefen im Saushalte der Natur fpielen, in den allerwenigsten aber ift ein folder Rachweis möglich, darum immer wieder die Frage, welche man allen Ernftes von gebildeten Leuten aufwerfen hört: Barum ift nur bas und das Thier da? Burde der Fragsteller nicht bisweilen in Berlegenheit kommen, wenn man ihm die Gegenfrage ftellte: Bogu ift nur diefer oder jener Menfch da? Die Antwort auf jene ift einfach: Jedes Thier gehört jum Saushalte der Ratur, bildet eins von den unendlichen Gliedern in der Rette der Erscheinungen, welche das Weltall ausmachen, jedes, auch das winzigste, unbedeutenofte ift wie jedes andere, welches une Rugen bringt, jum Leben berechtigt, eben weil es aus der Sand deffelben Schöpfere bervorging, dem auch wir das Leben zu verdanken haben, weil es, gleich uns, Nahrung findet, daffelbe zu erhalten, gleich uns Mittel befigt, fein Geschlecht fortzupflangen. Bohl gemerkt: Auch nicht ein einziges ift um der Menschen willen geschaffen, sondern es dient dem Gangen, mittelbar in einzelnen Källen alfo auch und, und feinen felbstischen 3wecken. Baren fie nur für uns geschaffen, so wurden wir beffer Bescheid wiffen unter ihnen und vor Allem angeben fonnen, wozu wir fie zu verwenden haben. Bas folgt nun daraus für uns, die Herren, wenn wir als vernünftige Befen, als verständige Gewalthaber und nicht als Thrannen die Berrschaft eben

Rücklick. 601

so ausüben wollen, wie wir munschen in unsern menschlichen Berhältniffen von Andern beherrscht zu werden?

Bir find erftens berechtigt, die fur uns brauchbaren Thiere gu unferm Rugen zu verwenden, aber immer von dem Gefichtevunkte aus, daß auch fie auf ihr Leben ein Recht baben und nicht ausschließlich für und geschaffen wurden. Bir follen uns von ibnen nicht nur Nahrung, Rleidung, Material ju allerlei andern Bedürfniffen liefern laffen oder ibre Rrafte für unfere 3mede verwenden, fondern ihnen auch, fofern fie unfere Sausgenoffen find, ben nöthigen Unterhalt gewähren, billige Bilege angebeiben laffen und ihnen nicht mehr aufburden, ale fie eben zu leiften vermogen. Leider wird biergegen noch mannigfach gefündigt. Wir find nicht felten Augenzeugen von Qualereien ber emporentften Urt. Auf offener Strage entblodet fich der Aubrmann nicht ein überladenes Pferd in einer Beife zu behandeln, daß ber verftandige, gefühlvolle Bufchauer gern die Beitiche gegen den gefehrt wiffen möchte, welcher fie fo unbarmbergig gegen das geplagte Thier bandhabt. Ber fein Bieh, welches er braucht, welches ihn ernabren bilft und bas er durch Geldopfer wieder anschaffen muß, wenn es mit ber Beit feiner schlechten Behandlung unterliegt, so wenig liebt, wie fann man von dem Mitgefühl und Erbarmen gegen feine Mitmenfchen, vor allen gegen Diejenigen, welche ibm durch die naturlichen Bande untergeordnet find, gegen Beib und Rind erwarten? Schlimm genug, daß dergleichen Dinge noch vortom= men! Da aber die Bildung der Menschbeit noch nicht auf dem Bunkte angelangt ift, um jenen Barbareien von felbit ein Ente zu maden, fo find die mehr und mehr überhandnehmenden "Thierschutzvereine" ein erfreuliches Beichen der Beit, und ihnen ift nach der einen Seite bin die Aufgabe vorgefectt, den Thierqualereien, welcher Art fie auch fein mogen, energisch entgegenzutreten. Wenn wir neuerdinge in den Zeitungen lefen, bag, wie es bieß, von Baris aus angeregt, ein Congreß aller jener Bereine in Dresten beabsichtigt werde, jo fonnen wir nur den Bunfch aussprechen, daß durch bergleichen Bestrebungen recht viel genütt werden moge, daß vor Allem die Regierungen ihr thatiges Intereffe dabei beweisen und nicht nur durch gwedmäßige Gefete folche Berte der Sumanität fordern, fondern auch die Polizeigewalt mit aller Energie über die Ausführung derfelben mache. Wir muffen bei biefer Belegenheit einer Art von Thierqualerei gedenken, welche "im Dienste ber Biffenschaft" unternommen wird und leider in gewiffen Fällen, ale einem höberen 3mede dienend, vollkommen gerechtfertigt erscheint. Untersuchungen auf dem Relde der Bhyfiologie und anderen der Seilkunde dienenden Gebieten konnen den dazu verwendeten Thieren Qualen nicht erfparen, diefe find alfo für ftreng miffen ich aft lich e Arbeiten gerechtfertigt. Dagegen fonnen wir den unnötbigen Martern, zu welchen viele Sammler

602 Rücklick.

die lebendig gespießten Insetten verurtheilen, das Wort nicht reden und muffen ihnen anrathen, geeignete Mittel anzuwenden, um ihre Opfer auf möglichst schnelle Beise zu tödten.

3weitene find wir auch berechtigt, une vor dem verderblichen Ginfluffe ber ichadlichen Thiere ju ichugen und fie felbst durch geeignete Mittel ju vertilgen. So einfach diefer Bunkt icheint, so vielfach find doch Miggriffe vorgefommen und noch heutigen Tages eine Menge verfehrter Unfichten verbreitet. Bon diefer Seite bietet fich den Thierschutyvereinen ein gang anderes Feld für ihre Thätigkeit. In Gegenden, welche größere Raubthiere unficher machen und felbst Menschenleben gefährdet ift, geht man auf die Jagd, und fucht fich jener Bestien durch Bulver und Blei zu entledigen. Lowen und Tiger, Baren und Bolfe und wie alle jene Reinde ber Menschen beißen mögen, find schlechte Nachbarn und muffen da weichen, wo der Mensch seine Rultur ausbreitet, darüber ift fein 3meifel und davon fann bier feine Rede fein. Aber in unsern gandern, wo das Leben des Gingelnen von diefer Seite fo leicht nicht bedroht wird, giebt es gang andere Feinde zu befämpfen, welche nicht der Berfon, wohl aber den Werken des Menfchen, befonders dem Ackerbau Berderben drohen, ich meine das fogenannte "Ungegiefer". Es wurde in den vorangegangenen Bildern mehrfach darauf hingewiesen, wie die Natur felbst die mannigfachsten Mittel anwende, um das in irgend welcher Beife geftorte Gleichgewicht in ihrer Defonomie wieder berguftellen. Benn nun aber der Menfch zu gewaltig in ihr Birfen eingreift, durch feine Rultur die natürlichen Berhältniffe ftort und Unnatur in fie bineinbringt, fo anbern fich bie Dinge, und wenn Unwiffenheit und Berblendung jum Theil Urfache davon find, wenn er verfehrte Mittel anwendet, um feine vernünftigen 3mede zu erreichen, fo ift es Pflicht, ihn von den falfchen Begen abzubringen. Die Rlagen über Schaden, welchen bas Ungeziefer ben Feldund Baumfrüchten zufügt, werden in neueren Zeiten viel allgemeiner als fonft. Boher tommt das? Es ift hier nicht ber Ort, tiefer auf Beantwortung diefer Frage einzugeben und ben Gegenstand nach allen Seiten bin zu besprechen. Wir hatten es mit den Inseften allein zu thun, und in Rücksicht auf fie mögen einige Andeutungen des für die Landwirthschaft so wichtigen Begenstandes genügen. Die Abnahme der infetten freffenden Bogel halt mit der Bunahme jenes Ungeziefere gleichen Schritt, dies ift eine Bahrheit, die fich nicht wegleugnen und bei weiterem Nachdenken auch wohl begreifen läßt. Bober bie Abnahme jener Bogel? fragen wir weiter. Bunächst tritt ihnen die fortschreitende Rultur des Landes (das Berschwinden von Baltern, Buschwerk, alten Zäunen 2c.) schon an und für fich ungunftig entgegen und erschwert ihnen das Unfiedeln und Aufbringen ihrer Brut. Sodann werden fie vermindert durch Ragen, unfere liebe Jugend, welche

trot der Berbote den Reftern noch viel ju febr nachstellt und ichadet, und bas baufige Begfangen; meinen doch bie und da gewiffe Leute ein Privilegium dagu zu haben, wie bier die Salloren, welche nicht nur die Lerchen im Berbfte maffenbaft den Ledermäulern juführen, jondern fich nicht entbloden bie Schwalben mit Regen weggufangen, mabricheinlich, um fie ebenfalls gu Martte zu bringen, der vielerlei Singvogel nicht zu gebenfen, welche die Bogelbandler für die Liebhaber ftete feil balten. Die angeführten Uebelftande find aber faum ale folche zu bezeichnen in Bergleich zu ter "alle Begriffe überfteigenden Bogelmörderei ber Italiener" und fomit der Schaden, welcher hierdurch unfern nuglichsten Bugvögeln zugefügt wird, unberechenbar. Es ift befannt, fagt Fr. v. Ifchuti\*), "daß jur Beit des Bogelzuges im Frühling, besonders aber im Berbft die Staliener von einer mabren Buth der Bogelfängerei befallen merten, und zwar Leute aller Stände und Alter, Buben und Greife, Robili, Raufleute, Priefter, Sandwerter, Strafenarbeiter und Bauern. Alles läßt die gewohnte Arbeit liegen, um die Schaaren ber durchziehenden Gafte banditenmäßig anzufallen Un Bachen und in den Keltern fnallen überall die Flinten, werden Rete gelegt, Fallen aufgerichtet, Ruthen gebreitet; auf allen geeigneten Sügeln Bogelbeerde (Roccoli) angelegt, um mit Sperbern und Raugeben die fleinen Fremdlinge gu locken und zu murgen. Richt nur größere, jagdbare Bogel, fondern besondere die fleinen Infeftenfreffer und Singvögel, felbst Nachtigallen, werden abgethan, die Schwalben, die fonft in Deutschland und der Schwei; gewöhnlich den Schut des Bolles genießen, werden in gabllofen Maffen gefangen und zwar oft auf die grausamfte Art, mittelft frei in ber Luft schwebender Fischangeln, an benen ein Infett oder Tederchen ftedt und die Schwalben fich fpiegen. Wie groß diefe Berheerungen find, denen mehrere Wochen bindurch alle Rlaffen der Bevolferung herkommlich obliegen, ift aus der Angabe zu ermeffen, daß nur in ein em Begirte, am Langenfee allein die Babl der jedes Sahr erwurgten Sing = und fleinen Bogelchen fich auf 60-70,000 Stud beläuft, daß in der Lombardei an einem einzigen Tage, auf einem einzigen Roccolo oft 1500 Stud gejangen werden, jo daß bei Berona, Bergamo, Bredeia die Babl der erwurgten Thierchen fich in einem Berbfte auf viele Millionen beläuft. Und dies ift nur ein fleiner Theil von Italien. Beiter im Guden geht's ebenfo gu, - die Bertilgung erreicht unermegliche Mengen. Bir fonnen nun gwar, fabrt berfelbe Berichterstatter weiterbin fort, den Stalienern ihr absurdes Nationalvergnugen nicht wehren; fie find zu leichtfinnig, um deffen Berderblichkeit zu beherzigen; wir fonnen aber doch einigermaßen

<sup>\*)</sup> In feiner 16 Seiten füllenden Schrift: Die Bogel und das Ungeziefer (5. Aufl. St. Gallen 1859), welche wir jum weitern Nachlesen Allen benen brin- gend empfehlen, die fich fur diesen Gegenstand intereffiren.

604 Nüchlich.

Die traurigen Folgen jener Barbarei fur uns vermindern, und es mußte ein ichoner Bug des biederen deutschen Charaftere fein, den lieben Bogeln um jo mehr Sorgfalt angedeihen ju laffen, je bitterer fie im Guden verfolgt werden." Es werden in diefem Sinne zwei Mittel vorgefchlagen: einmal fonnen wir die Bermehrung nüglicher Standvögel auf mancherlei Beife begunftigen und fodann den Bugvogeln mahrend ihres Sommeraufenthaltes ein befferes Afpl und binreichenden Schut gewähren, und fomit die geftorte Naturordnung wenigstens einigermaßen wieder ausgleichen, wenigstens theilweise ein befferes Gleichgewicht zwischen Inseltenvermehrung und Insektenvertilgung wieder berftellen. Bu den nütlichften Bogeln in diefer Sinficht gehören: Die Meifen. In einem Gemachsbaufe mar ein bochftammiger Rofenftock mit 2000 Blattläusen besetht; eine herbeigeholte Sumpfmeife vertilate diefelben in wenigen Stunden; die Rothichmans den, deren eine, wenn es hunger bat, in einer Stunde an fechebundert Fliegen verzehrt; ferner die Grasmuden, Rohrfanger, Bachftel= gen, Braunellen, Steinschmäger, Bieper, Berchen, Rinfen, Ammern, Baumläufer, Bendehalfe, Spechte, Fliegenichnäpper, Droffeln, fofern fie nicht dem Beinbaue ichaden fonnen, Gperlinge da, wo es an andern Inseftenfreffern fehlt. Das Urtheil über die Rraben ift noch immer ein getheiltes, jedenfalls find fie lange nicht in dem Maage zu verdammen, ale in der Regel geschieht, und überhaupt muß die Lokalität und das Bufammenwirken der verfchiedenften Umftande berückfichtigt werden, um das Richtige zu treffen. Unter ben Raubvögeln find vor Allen die Gulen und die fo verbreiteten und gemeinen Buffarde, deren Rugen ihren geringen Schaden um ein Bedeutendes überwiegt, namhaft gu machen. Diefen und fo manchen Andern noch Schut angedeihen zu laffen, muß fomit unsere Aufgabe fein, und die Borfebrungen, welche man in manchen Gegenden (Leipzig) trifft, Staare, Meifen 2c. durch Brutfaffen, welche an den Gartenbaumen angebracht werden, an den Ort ju feffeln, find nur zu allgemeinerer Nachahmung zu empfehlen. Auch die Maulwürfe follte man nicht fo maffenhaft wegfangen und wahre Galgen für die getödteten errichten, fondern vielmehr die auf Wiesen und in Garten allerdinge unbequemen und nachtheiligen Aufwurfe derselben lieber fleißig niedertreten, als die nüglichen Urbeber derfelben todten, welche befanntlich den Pflangen felbst nicht nachgeben, sondern nur den diefen schädlichen Regenwürmern und Engerlingen. Doch genug hiervon; denn es lag nicht in unserem Plane, Mittel und Wege zur Abhilfe schwer empfundener Uebel= ftande anzugeben, sondern nur darauf aufmertsam zu machen, daß noch viele Berkehrtheiten in diefer Sinficht vorkommen, und daß gerade darum uns, den herren der Schöpfung, auch

Drittene noch die Berpflichtung obliege, die Thierwelt zu ftudiren und im Allgemeinen immer beffer kennen zu lernen.

Bei richtiger Beurtheilung ber Cachtage und genauer Renntnig von der Lebensöfonomie der Thiere fonnen Miggriffe, gegen ibre fcablichen Ginfluffe, wie wir fie in den Bildern bie und da erwähnten, zu denen u. a. auch die Schufprämien auf Rrabenschnabel und Raubvogelfange geboren. welche auch bei und zu Lande vor einer Reibe von Sahren noch ausgezahlt wurden, nicht mehr vorkommen; man wird nügliche Thiere in der Meinung, daß fie Schaden brachten, nicht mehr verfolgen und dafür die fchad= lichen laufen laffen, man wird viel leichter die durchgreifenoften Mittel auffinden zur Bertilgung der letteren und zu rechter Beit feine Bortebrungen treffen, man wird mehr und mehr bas Gedeiben derzenigen unterftugen, welche weit wirtsamer als wir das gestorte Bleichgewicht auf na turlichem Bege wieder herzustellen vermögen, mit einem Worte, erst dann wird auch von diefer Seite ber eine rationelle Landwirthschaft ermöglicht werden. Und eben weil nicht Einer Alles beobachten fann, weil z. B. der Entomolog von Rad oder Reigung feine Aufmertfamteit nur gemiffen Erscheinungen gumendet, fo find die Landbauer felbft, welche die beste Gelegenheit jum Beobach= ten haben, nicht dringend genug zu ermahnen, es endlich zu lernen, richtig zu feben, mas fich vor ihren febenden Augen guträgt, und den bisherigen Stumpffinn, die übliche Apathie gegen Gegenstände abzulegen, deren unmittelbarer Rugen ihnen nicht flar auf der hand liegt. So muffen wir als praftische Menschen über diesen Gegenstand denten, so als wurdige und vernünftige herren der Schöpfung überhaupt; denn es leuchtet ein, daß der Berr unter fonft gleichen Berbältniffen in dem Maage der befte fein wird, welcher seine Untergebenen am besten fennt. Wollen wir also jenen ehrenvollen Namen mit Burde tragen, fo durfen wir es auch nicht unter unserer Burde finden, nach dem Rleinsten zu feben, dem Unbedeutenoften, wo es fich darbietet, unfer Intereffe zu ichenken, brauchen darum noch lange nicht zu glauben, daß wir Botanifer, Boologen, Entomologen 2c. fein mußten, um jenes ju fonnen, auch höhere und wichtigere Geschäfte darüber nicht zu vernachläffigen.

Steht es aber fest, daß sowohl vom rein menschlichen, wie vom praktischen Standpunkte aus noch viel zu wünschen übrig bleibt, um unserer richtigen Stellung zur Thierwelt eine allgemeine Anerkennung zu verschaffen, daß die Thiere noch lange nicht hinreichend vor Quälereien gessichert, die nüglichen noch lange nicht genug auch in unserem Interesse geschützt, sie alle überhaupt in ihrem Werthe für das große Ganze bei weistem noch nicht binlänglich gefannt sind: so ergebt an Alle diesenigen, denen die Bildung der Menscheit wahrhaft am herzen liegt, die Aussorderung,

606 Nüchlick.

ihr Schärflein zur Abhilfe jener Uebelftande nach Rraften beizutragen. Bem liegt diese Bflicht aber wohl mehr ob, wem wird fie dringender durch den beiligen Beruf felbft an das Berg gelegt, ale dem Lehrer der Jugend? Das Rind wendet, wie wir ichon in der Ginleitung andeuteten, vor Allem den Naturdingen, den bunten Blumen, dem regen Thierleben, gang befonders auch den ihm überall begegnenden Infetten feine Aufmerkfamkeit gu, an ihnen übt es aber auch vor Allem Die ihm angeborne Berftorungefucht. Der Anabe, welcher mit der Saselgerte oder dem jest so beliebten Spazierftods den die une gur Freude ersproffene Blume gu feinem Beitvertreibe fopft, achtet auch nicht des thierischen Lebens, fo weit er deffen Berr ift. Maifafer, Aliegen, die großen grunen Grasbupfer find ihm Spielmaare, die flüchtige Blindschleiche wird mit mahrer Buth todt geschlagen, der ihn anglogende Froich gesteinigt u. f. w. Daber muß fo fruh ale möglich dem Rinde gu Gemuthe geführt werden, daß auch an fich jo unbedeutende und fleine Befen, wie 3. B. die Inseften find, ebenfalls zur Freude des Lebens geboren murben, daß fie nicht zur Aurzweil oder zum Rugen der Menschen da seien, fondern als nothwendige jum großen Saushalte der Natur, felbst wenn fie uns ichaden follten, daß wir gerade an ihnen, den fleinen und von den Menschen so viel verachteten, die Wunderwerke des Allweisen ftudiren konnen, ja daß manche von ihnen une nachahmungewürdige Beispiele gum Guten porführen, um Liebe in ihm zu erwecken zu den Werken deffen, den wir allein nur aus feinen Werfen zu erfennen vermögen. Wer die Werfe verachtet, die er doch fieht, wie fann der den Werfmeiffer achten, den er nicht fieht? "Bringt, ruft auch der geringfte Burm, bringt meinem Schöpfer Ehre! Mich, ruft der Baum in feiner Bracht, mich, ruft die Saat, bat Gott gemacht, bringt unferm Schöpfer Ehre!" Durch die Erziehung, Die Schule muffen alle Berkehrtheiten, muß jede Robbeit in ihrem Reime ausgerottet werden. Sollte das Gelingen fo fcmierig fein? 3ch meine nicht, wenn nur die Sache im rechten Sinne, mit dem mabren Intereffe dafur angegriffen wird!

Anmerkungen.



## Anmerkungen.

- 1) Begen ihrer verborgenen Lebensweise einerseits und ben Schwieriafeiten andererfeite, die fich einer fünftlichen Bucht der Lauffafer entgegenstellen, find im Bergleich zur großen Angabl berfelben erft fehr wenige Larven befannt. Die frühere Meinung, daß fie im Allgemeinen übereinstimmend waren, bat fich durch neuere Entdeckungen nicht bestätigt; denn man bat unter ihnen die verschiedensten Formen tennen gelernt; nur jo viel ift gewiß, daß fie Fleischfreffer find, wenn Die vollkommenen Infetten fich auf diefe Beife ernahren, Grafer freffen, wenn es jene thun. Ihnen gur Seite fteht noch eine andere, an Arten vielleicht noch eins mal fo reiche Raferfamilie, die Raubtafer (Staubnlinen), lange, schmale Thiere mit furgen, den Leib gur größern Salfte freilaffenden Flügeldeden. Saufig in Gefellichaft mit den Lauffafern führen fie wie ihre Larven daffelbe rauberifche Les ben und übertreffen fie mo moglich noch an Gefräßigfeit. Beide Kamilien find fomit fur den Sanshalt der Ratur von der höchsten Bichtigfeit und ale Bertilger von pflanzenfreffenden Infeften, Regenwürmern und Schnecken fraftige Befchüber für Bald und Alur. Man beschirme fie, man beschirme den Maulmurf, sowie die Inseftenfreffer unter den Bogeln, und die Roth mit dem Ungeziefer wird theils weife beseitigt fein.
- 2) herr Mahler (Sitzungsbericht des zool. bot. Bereins in Wien 1856. 
  S. 11) bekam aus drei Männchen unserer Art acht Fadenwürmer (? Gordius aquaticus), deren größte über 13 Jos maaßen, und vermuthet, daß sie alle acht in einem Käfer gelebt haben. Man muß indeß nicht meinen, daß diese Käferart allein unter den Insesten von Bürmern geplagt würde. Neuere Forscher, u. A. von Siebold haben diesem Gegenstande ihre besondere Ausmerssamteit gewidsmet und die verschiedensten Arten bei den verschiedensten Insesten beobachtet, von denen keine Ordnung verschont ist, besonders leiden die Käfer und unter diesen wieder die Laufs und Bassersäfer, sowie die Schmetterlinge daran, vorzugsweise in ihrem Naupenzustande. Im Jahre 1852 (7. Aug.) fand ich an drei von sieben in den noch übrigen Pfüßen einer sonst ausgetrockneten Lache gefangenen Schwimmsköfern (Dytiscus eireumeinetus) unter den Flügeln je einen Schmaroger, den ich nicht weiter beachtete. Er sah vrangegelb aus, war etwa zwei Linien lang und hatte sich mit seinem dünneren Ende an den weichen Nücken unter den Flüsgeln seln sestgesogen.

3) Außer dem gemeinen Todtengraber giebt es in Europa ungefähr noch neun Arten, die bis auf zwei ihm sehr ähnlich sehen und zum Theil nur mit einem geübten Auge von ihm unterschieden werden können; die beiden andern Arten find größer, in der Regel ganz schwarz und dadurch leicht kenntlich. In ihrer

Lebensweise stimmen alle mit einander überein, nur von dem größten derselben (Neeroph. germanieus) ift beobachtet worden, daß er, wahrscheinlich in Ermansgelung von Aas, Mistfäser ansiel und sie tödtete. Wegen ihres starken Geruches naunte man die Nefrophoren früher Bisams oder Moschuskäfer. Daß derselbe sich aber viele Jahre nach dem Tode des Käsers nicht verliere, wie man wohl in Büchern angegeben sindet, kann ich durch meine Ersahrungen nicht bestätigen.

- 4) Diese Milbenart (Gamasus coloopterorum), ausgezeichnet durch die Saugnäpfchen an den Spigen ihrer acht Beine, und eine andere (Uropoda vegetans)
  mit einem hohlen Fädchen an ihrem Leibesende, womit sie sich auheften kann an
  andere Gegenstände, sinden sich am häusigsten auf Aas, Mist, Stupkäfern und Hummesn, deren Tod sie öfter beschletutigen. Sie halten sich da auf, wo jene Thiere ihre Bohnungen haben, friechen vorzugsweise die von ihnen an, welche in Volge ihres nahen Endes matter sind, und legen ihre Eier an die todten. Die ausgefrochenen Jungen unterscheiden sich von den Erwachsenen durch nur drei Fußpaare, das vierte entwickelt sich erst mit der Zeit. Wie so wunderbar hat doch der Schöpfer Alles geordnet! Zahlreiche Engerlinge oder Regenwürmer locken die Maulwürse herbei. Ein todter Maulwurf eitirt die Todtengräber, wo diese beisammen sind, sinden sich Milben ein. Jedes sindet seine Speise zu seiner Zeit!
- 5) P. B. J. Müller, Prediger zu Wasserleben bei Wernigerode, Beiträge zur Naturgesch, der Gattung Claviger in Germat's und Zincken's Magazin der Ento-mologie III. S. 69. (1818). Hier wird zugleich noch die zweite, selkenere Art dieser Gattung (C. longicornis) beschrieben, welche sich hanptsächlich durch die Fühlerbildung von unserer unterscheidet, aber in der Lebensart vollkommen mit ihr übereinstimmt.
- 6) Die Kenlenträger sind nicht die einzigen Käfer, welche in so innigem Bershältnisse zu den Ameisen stehen, verschiedene Arten dieser haben tleine Käserchen, so z. B. mehrere Staphylinenarten der Gattung Lomechusa, einen Stukfäfer (Hister quadratus) u. a. zu Freunden und Haußgenossen. Sie werden in den Restern der betreffenden Ameisen geboren, leben mit diesen, werden von ihnen besleckt, flüchten mit ihnen in das Junere der Gänge, wenn man den schügenden Stein vom Neste hebt, halten ihren Winterschlaf darin u. s. w., nur scheinen sie sich selbst zu ernähren, worauf außerdem, daß man teine Fütterung bevbachtet hat, auch der Umstand schließen läßt, daß sie Flügel und Augen haben. Zenes friedliche Jusammensein ist um so merkwürdiger, als die Ameisen, welche in absgesonderten Familien leben, die sich sogar gegenseitig bekriegen, den meisten andern Insekten, welche ihnen begegnen oder gelegentlich ihren Wohnungen zu nahe komsmen, entschieden feind lich gesinnt sind.
- 7) Daß die Maikäfer eine gute Mast für Schweine, Enten und hühner abseben, welche alle sie auch leidenschaftlich gern verzehren, ist bekannt; warum solleten sie nicht auch für den Menschen sehr nährend sein? So mögen Zene gefolgert haben, welche in neuerer Zeit die treffliche, aus ihnen bereitete Suppe rühmten. Nun ja, wurden sie doch vor Zeiten wie gebrannte Mandeln in Zuster gesotten und als Leckerbissen von gewissen Leuten gepriesen, und giebt es doch noch heutigen Tages manchen Jungen, der sie mit hant und haar und großem Behagen, ohne Zuster verschlingt und versichert, sie schweckten wie Ruß. Die Suppe davon soll wie die von Krebsen schwecken. Wer von meinen Lesern Lust hat, sie selbst zu probiren, dem erlaube ich mir das Necept hier mitzutheilen: die frischgefangenen Käser, deren man 30 auf eine Portion rechnet, werden gewaschen, getöpst,

der Flügeldeden beraubt, in einem Mörfer gestoßen, sodann in heißer Butter bartslich geröstet und in dinner Fleischbrübe, oder auch in Wasser abgesoften; die Brübe sodann durch ein seines Haarseb über geröstete Semmelscheiben gegossen und die Suppe ist sertig. Für Hospitäler und Lazarethe, da sie sehr entfrästeten Reconvalescenten außerordentliche Dienste leisten soll, wird sie ganz besonders empschlen; ibr Geruch ist dabei angenehm und ibre Farbe (braun wie die Flügeldecken der Thiere) verbeißt ihre Kraft. — Ein französischer Natursorscher hielt einst einen lebrreichen Bortrag über das Insett als Nabrungsmittel, und als er am Ende seiner Mittbeilungen die Ausmersfamkeit seiner Indörer auf das Söchste gespannt hatte, ergriff er einige auf den Tisch dazu bereit gelegte, dem Ackerbau am meisten nachtheilige Insetten — ob Maikäfer dabei gewesen, wird nicht erzählt — und verzehrte sie unter der ernsthaftesten Miene von der Welt mit den Worten: "Sie haben uns gegessen, essen wir sie." Das sind Geschmackssachen und hierin muß man einem Ieden seinen Weg gehen lassen, der für den Vorurtheilssreien ein ganz anderer ist, als für den davon Besangenen.

In Massen getrocknete und pulverisitte, oder frisch mit dunnen Kalklagen gesichichtete Maikafer liefern einen sehr guten Dünger. In eisernen oder irdenen Gefähen, die unten eine Aussschiffnung haben mussen, ausgebraten geben sie ein Del, welches sich als Wagenschmiere bewährt hat und auch ein sehr sparssames Besenchtungsmaterial sein soll. Ferner hat man seine braune Farbe aus ihnen gewonnen, mit Potasche und Cisenhammerschlag geglüht, sie in Blutlange verwandelt und wer weiß zu welchen Zwecken sonst noch verwendet.

- 8) Die zahlreichen Arten der Weichkafer find zum Theil schwierig zu untersscheiden; die einen haben blaue oder blaugrune, andere schwarze, noch andere blaggelbe Flügeldecken. Die Färbung des Bruftschildes, der Beine und Fühler, wie noch manche subtilere Unterschiede muffen zu hilfe genommen werden. Die Bildung der Außtlauen unterscheidet sie wieder von andern, ihnen sonst sehr ähnslichen Käfern, die der Mundtheile, die häufig zu Rathe gezogen werden muffen, von wieder andern.
- 9) Außer dem angegebenen Geränsch foll man öfter noch ein anderes vernehmen (ich war nie so glücklich es zu beobachten), welches dem Picken einer Taschenuhr gleiche und dadurch entstehe, daß eine andere, etwa noch einmal so große Art derselben Käfergattung (Anobium pertinax) mit seinen Kiefern an das Holzstoße. Der Aberglaube, immer geschäftig, einer ganz natürlichen Erscheinung irgend welche unnatürlichen Beziehungen unterzulegen, hat vor Zeiten auch diesen Umstand ausgebentet und man hat gemeint, daß in dem Hause, in welchem sich solche harmlose Tone vernehmen ließen, bald Jemand sterben musse. Der Käsfer hat daber den ominösen Namen "Todten uhr" erhalten.

Der liegt in altem Holz, gleich einem Haas im Lager: Mit Jähnen oder Klauen beift und fratt er um sich ber, Und Subenmädchen nemen ihn die Todenuhr, Weil er gleich einer Uhr beständig "pick, pick" schreit: Denn wese dem, der in dem Hause siech darnieder liegt! Denn so gewiß als "Amen" in der Kirch' giedt er den Geist aus, Wenn die Made ichreit "pick", wenn sie den Pjosten fratt: Dech ein Kessel siedend beises Wasser Beilt unsehlbar das angegriffen Holz. Das Omen ist gelöst, die Gefahr ist verichwunden, Die Made wird sterben, der Sieche gesunden!

- 10) Die "Tobtenuhr" hat noch einen andern Namen: ber Trogkopf, von seinem halöstarrigen Naturell, welches er in so hohem Grade an den Tag legt, daß ihm schwerlich ein anderes Inselt darin gleich kommt. Wenn er nämlich Beine, Fühler und Kopf an = und eingezogen hat und wie todt daliegt, so ist man nicht im Stande, ihn dahin zu bringen, irgend welches Lebenszeichen von sich zu geben. Weder Fener noch Wasser, noch eine andere Art von Folter vermag etwas bei ihm auszurichten. Man kann ihn zerschneiden, zerreißen, einem schwachen Fener ganz allmätig nähern, lieber läßt er sich langsam schmoren und verbrennen, ehe er ein Glied rührt und an Flucht denkt; eine Unempfindlichseit, über welche man staunen muß, da sie alle Grenzen des natürlichen Triebes der Selbsterhaltung zu übersteigen scheint. Läßt man ihn aber still liegen, ohne ihn zu quäsen, so kommt er nach geraumer Zeit wieder zu sich, versucht es, sich wieder zu bewegen und fortzulausen, jedoch sehr laugsam, als wenn er aus einer Art von Starrframps erwacht wäre.
- 11) Das Del der Maiwurmer ist als heilmittel gegen die verschiedenartigsten Krantheiten der Menschen und Thiere angepriesen und auch gebraucht worden; ganz besonders soll es ein vortreffliches Mittel gegen den Biß toller hunde sein. Borzüber n. A. nachzulesen: Schäffer, Abbildung und Beschreibung des Maiwurmstäfers als eines zuverlässigen hilfsmittels wider den tollen hundbiß. Regensb. 1778. Kritische Belenchtung der Bevbachtung über hundswuth in "Huseland Journ. März 1823." Die hundswuth od. Wasserschen von Lutherig. Meißen 1825.
- 12) Außer dem gemeinen Mainurme giebt es noch viele andere, ihm mehr oder weniger ähnliche und oft schwer davon zu unterscheidende Arten, deren ein und die andere zum Theil nicht minder selten sind. In ihrer Lebensweise und Entwickelung dürfte keine wesentliche Verschiedenheit sein. Eine dunkelblaue, ihm sehr ähnliche, oft mit ihm verwechselte Art (M. violaceus) kommt mit ihm wohl am häusigsten und verbreitetsten vor, und eine grüne (M. variegatus Leach) mit gröberer Sculptur erscheint in Deutschland kann weniger selten; andere deutsche Arten unterscheiden sich von ihm weniger in Farbe als in den Größenverhältnissen ihrer Körpertheile und der Sculptur der Oberstäche.
- 13) Folgende Thatsache moge hier noch erwähnt werden, welche ein schlefischer Paftor (Leupold) in der "Gefellichaft zur Beforderung vaterland. Rultur in Breslau" vorgetragen hat, und welche wir dem "Magazin der Entomologie von Germar u. Binden IV. C. 403" entnehmen: Um 15. Mai 1818 fam Die Freigartnerin G. Schirm geb. Schwarze von Banfwig am Bobtenberge, 38 Jahre alt, Silfe fuchend zu mir und erzählte, fie fühle fich feit der heuernte 1816 hochst unwohl, während fie fich vorher der besten Gesundheit erfreut habe. Ihr sonft reger Appetit fei ganglich verschwunden, und wenn fie etwas genoffe, befonders Rartoffeln oder Erbfen, fo muffe fie baffelbe immer wieder wegbrechen, oder befame ein anhaltendes Burgen, wobei ihr viel gelbgefärbtes Baffer aus dem Munde laufe. Dabei empfinde fie oft eine fehr fchmergliche, nach oben fteigende Bewegung in der Berggrube, und ein fteter Drang, den Urin gu laffen, verurfache ihr viel Befchwerde und einen brennenden Schmerz. Ihre Lippen und Rander unter den Angen waren blau, ihr Beficht blag und ihr ganges Unjeben gengte von großer Schwäche. Auf mein Befragen erfuhr ich, fie habe fich zuerft nach einem Erunt Baffer aus dem Cauerbrunnen mahrend der Senernte übel befunden. Ich gab ihr eine Auflösung von Tartarus stibiatus. Lage barauf fam Patientin ju mir und ergablte, fie habe nach ber vierten Babe bes Bomitive, in Gefahr zu erftiden, und unter fcmerglichem

Aragen im Salfe einen großen schwarzblauen Burm weggebrochen, ben sie von dem ibn umgebenden Schleime gereinigt mir mitgebracht batte und welchen ich als ein ziemtlich großes Exemplar der Melos proscarabaeus erkannte. Nach ungefähr acht Tagen, während welcher Zeit die Fran sich bedeutend webler befand und stärsfende Mittel genommen batte, gingen ibr Kopf, Halsschild und Beine von einem zweiten Exemplare dieses Käfers ab. Seitdem bat sie sich stets wehl befunden. -- Daß die Fran keine Larve des Maiwurms verschluckt baben konnte, wie der Berichterstatter wähnt, geht aus der Entwickelungsgeschichte dieser Thiere hervor; daß ein erwachsener Maiwurm etwa zwei Jahre in ihr gelebt haben sollte, ist ebenfalls unwahrscheinlich. Wenn hier kein Irrthum obwaltet, bleibt mir die Begebenheit unerklärlich.

- 14) Es giebt noch eine ganze Reihe Arten derselben Räfergattung, welche zum Theil Schwierigfeiten in den Unterschieden bieten; diese entlehnt man hauptslächtlich von der Färbung, die bei einigen gleichmäßig ist, bei andern, wie hier, Binden, aber wieder anders versansende, ausweist, und von der stellenweise dicheteren oder schwächeren Behaarung des Körpers, welche nur unter der Loupe besmerkbar ist.
- 15) Es tommt bei uns, aber seltener, noch eine zweite, sehr ähnliche Art vor, welche im Reise lebt und baber "Reiskäfer" (Sitophilus oryzas) heißt. Er untersscheidet sich hauptsächlich durch seine pechschwarze Farbe, die dichen, runden Punkte auf dem Bruftschilde und sehr eng punktirt gestreisten Flügeldecken, welche in den Zwischenräumen mit gelblichen Borstchen besetzt sind, von dem Kornrüßler. Im Marke der Palmen lebt eine sehr ähnliche, aber bedeutend größere Art (Calandra, über einen Joll lang), deren Maden von den Judianern und Kreosen "Cabiswürsmer" genannt und, auf Kohlen geröstet, für einen Leckerbissen gehalten werden sollen,
- 16) Die Gattung der Borkenkäfer (Bostrichus) ist sehr artenreich und ihre Unterscheidung wegen der Kleinheit und Achnlichkeit unter einander oft mit großen Schwierigkeiten verfnüpft, man muß zum Theil die Beschaffenheit ihrer Gänge, zum Theil ihre Bohnorte mit zu Hisse nehmen. Die allermeisten von ihnen leben in oder unter der Rinde, worauf ihr Name schon bindeutet, einige begnügen sich aber nicht damit, sondern dringen auch in das Holz ein. Run giebt es aber noch andere ächte Holzfäfer von wieder anderer Gestalt und zum Theil anderer Lebens-weise, so die Bastkäfer (Hylesinus), die sich in letzterer Hisselt von den vorigen wenig unterscheiden, die Eplintkäfer (Eccoptogaster), welche man an ihrem ansteigenden Hinterleibe leicht erkennt, so daß der Käfer an seinem Hinterende von unten nach oben zu schräg abgeschnitten erscheint, und die sich vorzugseweise in Rüstern und Eichen anshalten, und die Kernkäfer (Platypus), an dem breiten, nicht versteckbaren Kopse und den sangen Außgliedern seicht zu erkennen.

Gewisse Arten einer und derselben Gattung oder verschiedener halten sich gern zu einander und nisten in der Nachbarschaft, andere wieder bleiben für sich. Bon ihnen allen rühren aber meistentheils die nadelfopfgroßen Bohrsöcher her, von denen beinahe kein Balbbaum von einem gewissen Alter an frei ist.

17) Die Gange ber verschiedenen Solzfäser bieten in ihren Anlagen die größte Mannigfaltigkeit bar. Bir fanden beim Buchdrucker die Muttergänge in lothrechter Stellung, also mit der Richtung des Stammes verlaufend, bei andern geben sie wagrecht, wieder bei anderen sternförmig. Meist versolgt jede Larve ihren eigenen Beg, den Zusammenstoß mit der Nachbarin möglichst vermeidend, es giebt

aber auch solche, die in ganzen Truppen, dicht gedrängt vorrücken und nur einen, aber sehr breiten Larvengang fressen. Durch diese Eigenthümlichkeiten, verbunden mit so manchen, durch Zufälligkeiten bedingten Bariationen entstehen die abensteuerlichsten Figuren und artigsten, dendritischen Gebilde, deren genauere Bevbachstung besonders dem Forstmanne von großem Interesse sein durfte.

- 18) Es war nöthig, bei der Beschreibung etwas in das Einzelne einzugehen, nm die Art von einer zweiten, ihr sehr ähnlichen und in ihrer Gesculschaft häusig vorkommenden zu unterscheiden, der Lina populi, welche etwas größer ist, ein an den Seiten sanft gewölbtes und weniger wulstiges halsschild hat und eine schwarze Spige der Rügeldecken. Die meisten andern Arten sind ohne Ninne an den Schienen, haben weniger feulenförmige Fühler und ein noch breiteres halsschild; sie bilden die Gattung "Chrysomela". Biele glänzen in herrlichen, metallischen Farben, eine und die andere findet man seltener an Blättern, als unter Steinen.
- 19) Die gemeine Kiefern-Blattwespe wechselt in ihrer Färbung so, daß man bis sechzehn Abänderungen unterschieden hat. Bedeukt man nun, daß es außersdem noch etwa vierzehn davon verschiedene Arten giebt, welche alle auf Nadelholz leben und deren einzelne wiederum mehrfach variiren, wenn auch nicht in dem Maaße, wie unsere: so wird selbstredend in vielen Fällen nur dem Sachkenner möglich sein, die Arten genau und richtig zu unterscheiden. Man kaun sich noch merken, wie kein Männchen einer andern Art so viel Schwarz an sich hat, als das eben beschriebene der gemeinen. Nicht selten findet sich dann noch eine, die größte Art, welche sich durch schweselgelb in ihren Zeichnungen hervorsthut (L. nemorum).
- 20) (Im Texte ist die Nummer übersehen, man schiebe sie gefälligst auf S.148 3. 13 v. u. ein.) Es giebt noch eine ganze Neihe solcher spinnender Aftersranven mit nur acht Beinen, welche theils gesellig, theils einzeln, vielfach auch auf Nadelhölzern leben. Auf jungen, etwas frankelnden Kiefern macht sich eine Art besonders dadurch bemerklich, daß sie eine Nöhre baut, in der ihre Kothskümpchen hängen bleiben, und die sie in dem Maaße nach unten hin verlängert, als ihr Fraß fortschreitet. Sie gehört der Lyda pratensis an, welche dann und wann schon ganz erheblichen Schaden in Kieferwäldern angerichtet hat, so besonders in den zwanziger Jahren, sechs bis sieben Mal hinter einander in der Herzschaft Muskan.
- 21) Man hat in neuester Zeit ben Gallen ganz besondere Ausmerksamkeit gesschenkt und sie nach ihrer Beschaffenheit in verschiedene Gruppen eingetheilt. Ins beß darf man nicht meinen, daß sie alle von Gallwespen herrühren, viele, beisspielsweise an den Weiden, die zwiebelförmigen an den Buchenblättern, verdanken Gallmücken ihren Ursprung, andere rühren von Blattläusen her, wie die etwas gedrehten Knoten an den Stielen der Pappelblätter, die mächtigen Blasen an den Rüstern. Neich an Wespengallen sind unsere Eichen. Wer kennt nicht die kugelsförmigen, häusig sich rothbäckigen Galläpfel an der Unterseite der Eichenblätter, die Wohnungen der stark behaarten Eichen-Gallwespe (Cynips quereus solii)? Im Jahre 1857 fanden sie sich in der Elberfelder Gegend so häusig, daß junge frästige Eichenbüsche in einiger Entfernung den Eindruck eines in lleppigteit pranzgenden Weinkockes machten; an fünf Blättern zählte man 30 Stück, ja an einem besonders großen Blatte sogar 20 Stück ansehnlich entwickelter Gallen. Un den Uesten sigen gleichfalls solche, aber holzige und sast noch größere Kugeln, welche von unserer größten Gallwespe herrühren, deren Weiber sich von denen, wesche in

der Levante Die gur Farberei und Tintenfabrifation verwendbaren, allgemein befannten "Gallapfel" bewohnen, nach meiner Erfahrung durch nichts weiter unterscheiden als die dreizebngliedrigen Fühler, mabrend diese ibrer vierzebn baben. Um Ende junger Gidentriebe fallen bisweilen wie Sopfenzapfen gebildete grune Auswüchse auf, in beren Mitte fich ein eiformiger Bolgfern mit ber Made (Cynips fecundatrix) befindet. Roch eine andere, erft fehrammige, oft feben rofenroth gefärbte, frater bolgige Balle an demjelben Baume rubrt wieder von einer andern Wespe (C. terminalis) ber, die bier, wie die Rofen = Wallwespe, in gangen Weiellichaften beifammen mobnt. Noch viele andere, fleinere, befonders ben Rnos: pen entipringende Gallen übergebe ich bier, weil fie weniger in Die Angen fallen und um gefunden zu werden einen Rennerblick voraussetzen. Auch die fnotigen Auftreibungen an den Stengeln verschiedener Rräuter rübren mebrfach von Gallwespen ber. Weiteren forgfältigen Beobachtungen ift für dieje Bebilde und Die Lebensweise ber Thiere noch ein großes Teld offen gelaffen, besonders weil eine Menge von Schlupfwespen, welche ben Ballwespen : Larven nachgeben, leicht Unficherheit und Bermirrung in die Beobachtungen bringen fonnen.

22) Man darf nicht meinen, daß die gemeine Sichelwespe die einzige ihrer Gattung sei, vielmehr giebt es noch eine große Menge ebenso gefärbter und an sehr feinen Kennzeichen unterscheidbarer Arten auch eine andere Gattung (Paniscus) mit mehrern über und über ziegesrothen Arten, kann auf den oberstächlichen Anblick leicht damit verwechselt werden; sie unterscheidet sich nur durch den Rippenverlauf der Borderstägel hauptsächlich insofern, als der halbe Nerv, welcher dert in der Figur des vergrößerten Flügels sichtbar, vollständig wird und eine Spiegelzelle verhanden ist. Die sichelsprmige Bildung des hinterleibes haben beide Gattungen noch mit einer Reihe sehr artenreicher gemein.

23) (Diefe Rummer ift im Texte weggelaffen, fie bezieht fich auf E. 187, wo ne 3. 13 v. u. einzureiben mare.) Roch einige Worte über die Gattung Ichneumen, welche jo unendlich reich an Arten ift, bag ein früherer Edriftsteller (Gra= venborft) beinabe einen tiden Bant nur mit ben europäischen füllen fonnte. Nach ibrer Farbung find fie, um von beren Mannigfaltigkeit einen Begriff gu geben, gruppirt in a gang ichwarze, b gang ichwarze bis auf bas weiß gezeichnete Sinterleibsende, e fcmarge mit bellem (weißem oder gelbem) Schildchen, d, wie vorige, nur and bas lette Sinterleibsglied weiß gezeichnet, e Ediloden bell, Rorper dreifarbig (febmarg, roth oder gelb und weiß find die verschieden combinits ten Farben), f Schilochen hell, Spige des Sinterleibes, bei vielen auch die Geite gelb gefledt oder geringelt, g Echilochen hell, Sinterleib entweder hell gezeichnet, ober mit einigen gang gelben Gliebern, aber gang ichwarzem Endgliebe, h Schildden bell, Sinterleib entweder gang roth (gelb) oder roth und ichwarg, i Edilbeden fdmarg, fonft wie vorige, k Schilden fdmarg, hinterleib breifarbig, 1 Bruftftud fammt Schilden roth oder weiß gezeichnet, hinterleib drei : oder zweifarbig, im letten Kalle mit weißer Spige.

24) C. Drewsen Mutilla europaea in der Stettiner entomologischen Zeitung VIII, S. 210.

25) Nach J. Michelet: Das Infekt. Braunschweig 1858. — Noch einige Bienengeschichten. Suber erzählt einen interessanten Fall, welcher zugleich einen Beweis für die große Gutmüthigkeit der hummeln liefert. In einer Schachtel unter
einem Bienenstocke befand sich ein hummelnest. Dieses besuchten einige honigbienen fleißig, um fich daselbit honig zu siehlen, oder zu betteln. Es war eine

Beit großen Mangels, und fie hatten fich fast bes gangen Reftes bemächtigt und baffelbe ausgeplundert. Einige hummeln, welche trot Diefes Diggeschicke barin blieben, flogen aus, um neuen Proviant zu ichaffen, und als fie mit dem, mas ihr eigner Sunger ihnen noch übrig gelaffen hatte, gurudtehrten, folgten die Bienen ihnen nach und verließen fie nicht eber, als bis fie ihnen auch diefen ihren Erwerb abgelockt hatten. Gie umringten fie, reichten ihnen ihren Ruffel und ließen ihnen nicht eber Rube, als bis fie den Inhalt ihres Sonigbehalters mit ihnen getheilt hatten. Sicrauf flogen die Summeln nach neuem Borrath aus, und diefes Freundschaftsverhältniß oder vielmehr diefe Budringlichkeit der Bienen bauerte langer als brei Bochen. Dann aber famen Begven berbei, vielleicht in derfelben Absicht, und auch die letten hummeln verließen das Neft. - Der Pfarrer Jonas von Belien in Colombier im Canton Reufchatel ergählt folgenden Kall, ben er erlebt, und bemerkt babei, bag ibm außerdem noch zwei andere gleicher Art vorgefommen maren. Er batte im Mai eines febr gunftigen Jahres feinen erften, febr ftarfen Schwarm in einen großen Stockforb eingefaßt. Die Bienen arbeiteten ruftig und fullten in furger Zeit benfelben gur Salfte an. Bald bemerkte er, wie Bienen eines nachbarn, beffen Stand nur einige hundert Schritte von dem feinigen entfernt war, aus = und eingingen, ohne erkaunt zu werden, und so viel Sonig raubten, als feine Arbeiterinnen eintragen fonnten. Er verengte das Flugloch um die Salfte, ftellte fich eine gange Boche in mußigen Stunden in die Nabe feines Stocks und tobtete taglich mehrere hundert Rauberinnen, welche er ftete an bem angeschwollenen Sinterleibe beim Beraustommen erfannte. Richts hielt andere ab, fie famen in immer größeren Mengen vom früben Morgen bis zum fvaten Abend, alle Bemühungen, fie zu vertreiben, blieben erfolglos, und der fo beim= gesuchte Stort wurde ichon aufgegeben. Gines Tages zeigten fich die rechtmäßigen Besigerinnen deffelben gegen Abend ungemein unruhig, wie fie zu thun rflegen, wenn fie ihre Konigin verloren haben. Gie liefen nach allen Richtungen in dem pordern Theile und auf bem Flugbrette umber, berochen und betafteten fich abwechselnd, als ob fie einander etwas ju fagen hatten. "Sie wollten ihr Erfennungszeichen verändern", was auch wirklich in ber Racht geschah. Alle den folgenden Jag fich wieder einstellenden Ränberinnen wurden angehalten und getödtet. Mehrere entfamen ben aufmertfamen Bachtern, die ben Gingang vertheidigten, berichteten ohne Zweifel die andern von der Gefahr, die ihnen gedroht hatte, und daß man nicht weiter ungestraft rauben fonne. Auch nicht eine, welche etwa die Blünderung wieder anfangen wollte, wurde in den beraubten Stock eingelaffen, ber von nun an munderbar gedieh. - Obgleich die Bienen dem Menschen befreundet find und ihm nichts zu Leide thun, es mußte benn fein, dag man einer fliegenden gerade über den Weg geht, fo fteben doch die Falle nicht gang vereinzelt ba, wo fie beim Schwärmen furchtbar geworden find. Go im Jahre 1820 bei Treuenbrieben. Gin offner Bagen ward von einem Schwarme angefallen und die Pferde nebit dem Autscher dermagen zerftochen, daß ein Pferd fiel und letterer nur mit Muhe gerettet werden fonnte. Gine gang unerhörte Geschichte, und um fo auffallender, weil fie einem "Bienenvater" begegnete, ergablt ber Paftor Goge. Gin alter Schulmeister in der Grafichaft Mannefeld hatte eine ftarte Bienengucht. Gines Morgens geht er bin nach seinen Bienen, ohne Rappe, weil fie ihn fennen und ihm noch nie etwas zu Leide thaten. Bas geschieht? Die Bienen fommen aus allen Stoden und fallen über ihn ber, ale ob fie rafend waren. Der alte Mann wehrt fich mit Sanden und Rugen, fo gut er fann; befto toller merben fie.

fällt zu Boben, und sie steden ihn — tobt. Als Leute dazu kommen, können sie den Unglücklichen nicht mehr heraussinden, so die sigen die Bienen auf ihm. Man schlägt, sprigt, schießt unter sie; ganze Eimer Basser werden darüber gezossen. Alles vergeblich. Der Mann ist und bleibt todt und man muß ihn unter den Büthenden liegen lassen, weil sie Miene machen, auf die Leute loszukemmen. Nach und nach verziehen sie sich von selbst. Der Geistliche, welcher jenen trauzigen Borfall dem Pastor Göge berichtet bat, und dem Bernnglückten eine Leichenverdigt zu balten batte, erwähnt, daß die Ibiere so erhost gewesen seien, daß sie noch die Leiche verfolgt hätten, so daß sich die Iräger kann hätten retten können. Die Ursache von dem Benehmen dieser Thiere bat man nie ermittelt; die Einen baben gemeint, vielleicht sei der Gernch des Mannes, durch Genuß von altem Käse verursacht, den Bienen so anstößig gewesen, die Undern, er möchte wohl einen andern Rock angehabt baben, in dem sie ihn nicht erkannt hätten.

26) P. B. F. Müller, reformirter Pfarrer. Im Magazin der Entomologie von Germar und Zincken, genannt Sommer III, 56. (Halle 1818.)

27) Einem vorgefundenen Solsichnitte gu Liebe, ber im boblen Pfoften ein Borniffennest, unter a die brittische, unter b die von ihr wohl nicht verschiedene holsteinische und unter e die gemeine Bespe (Vespa britannica, holsatica und vulgaris) barftellt, gebe ich bier mit wenigen unbedeutenden Menderungen die Ar= beit von Michelet aus feinem "Inseft" wieder, obgleich die Lebensweise ber 2Besven und Borniffen Diefelbe ift. Die Auffaffung aber, wie die Darftellung find wesentlich andere, und auch dieser Umftand bestimmte mich mit zur Aufnahme. In aller Kurze fei hier noch angeführt, welche Merfmale die Bespenfamilie, welche in den Tropen durch die mannigfachften Formen vertreten ift, den munderbarften Reftern entsproffen, darafterifiren und von den Bienen und hummeln unterfcheis den. Ihre Borderflügel find einmal der Länge nach gefaltet, Die Fühler wie bei biefen peitidenformig, aber bei manden an der Spite ein wenig fpiralig eingebogen, die Junge vierlappig, ber gange Leib fo fchwach bebaart, daß man ibn gegen ben der ebengenannten nacht nennen fonnte; bei manchen Ur= ten, wie unserer beimischen, ungeselligen Eumenes pomiformis, besondere den erotischen findet fich ein verlängerter, feulenformiger Sinterleibsftiel.

28) Befanntlich stellt man ben Puppen ber Holzameisen, ben sogenannten Ameiseneiern sehr nach, weil sie ein Leckerbissen für Nachtigallen und andere gesfangen gehaltene Singvögel sind, so daß sie an einigen Orten einen nicht unsbereutenden Handelsartifel bilden. Die Ameisen selbst fängt man zur Bereitung des so stärkenden und vielfach mit gutem Erfolge angewandten Ameisenspiritus. Die über einen großen Theil von Brasilien und Gniana verbreitete, Haufen von 20 Onadratsuß (Umfang?) anlegende "Sünda" (Atta cephalotes) gilt bei den Einzgebornen für einen großen Leckerbissen. Man beißt dem Weibchen ihren mit Eiern angefüllten Hinterleib ab und genießt eine Hand voll Salz zwischen jener Mahlzeit. Sind sehr viel gefangen worden, daß man sie frisch nicht vertigen fann, so werden sie geröstet und mit zwischengestreutem Salze ausbewahrt; in dieser Korm sinden sie den bei den Europäern Beisall.

29) Malonett berichtet von Ameisenhaufen, die er in den Baldern von Guinea in einer Entfernung von 40 Schritten gesehen babe, da ihm von seinem Begleiter aus Furcht, aufgefressen zu werden, verboten worden wäre, näher zu treten. Nach seiner Schähung erhoben sie sich pyramidenartig 15 bis 20 Fuß hoch und hatten am Grunde 30 bis 40 Fuß im Durchmesser. Stedman ging

in Surinam über 6 Fuß hohe Saufen, welche wenigstens 100 Fuß im Umfange magen.

30) Bur Beit ber Begattung, welche in ber Luft gefchieht, ift es, wo bie Umeifen ftellenweife in wolfenartigen Schwärmen beobachtet werben, wenn fich fammtliche Rolonien einer Begend vereinigen. Go regnete es am 4. Aug. 1856 bei St. Caphorin in ber Schweig Muriaden fchwarzer, geflügelter Ameifen. Um 10. August Abends 5 Uhr 20 Minuten bis Sonnenuntergang (6 Uhr) wurden von Bettmyl bis Lichtenftein, ber Thur entlang eine von Gudweft nach Nordoft giebende Schaar geflügelter ichwargbrauner Ameifen beobachtet, die fich in einer gobe von ctwa 300 Jug bewegte und Milliarden gablen mochte. Bwijden beiden Ortichaften lofte fich die fliegende Bolte auf und gertheilte fich auf Baume, Saufer, Grafer; die hipe war an diesem Tage ungeheuer groß. Am 10. und 11. deffetben Monats fab man bei Solothurn am Fuße bes Jura mächtige Schwärme biefer Thiere, welche aus ber Ferne das Ausehen fleiner Bolken hatten. Um 2. Angust 1687 um 3 Uhr Rachmittags schwärmte eine foldte Menge von Umeifen über dem Thurme der Elifabethenkirche zu Breslau, bag bas Bolk fie fur Rauch anfab und einen Brand fürchtete. Aurg darauf fab man baffelbe um die andern Thurme. Es bauerte aber faum eine Stunde, fo fielen fie auf ben Boben, bag man fie handvoll aufraffen konnte. Um 18. Juli 1679, gegen 2 Uhr ift eine Bolfe großer Umeifen über Pregburg geflogen und nach einer Biertelftunde fo bicht berunter= gefallen, daß man auf dem Martte feinen Tuß fegen fonnte, ohne einige Dugend zu gertreten; fie hatten alle die Flügel verloren, schlichen langfam umber und waren nach zwei Stunden gang verschwunden. Im September 1814 schreibt ein englischer Schiffschirung vom Bord eines Schiffes, daß eine 8 bis 10 guß breite Rolonne von 6 Boll Sobe, bestebend aus großen Umeisen, bas Baffer auf eine Strecke von fünf bis feche (engl.) Meilen bedeckt babe.

Dieses Schwärmen der Ameisen zur Zeit der Paarung und Gründen neuer Kolonien darf nicht verwechselt werden mit dem Auswandern derselben, welches sie aus verschiedenen Gründen vornehmen. Entweder wird es ihnen zu eng in ihrer Behausung, oder sie sind zu häusig seindlichen Angriffen von ihres Gleichen, oder von andern Thieren, vielleicht gar von Menschen ausgesetzt, die Lokalität versändert sich und ist ihnen nicht mehr genehm, Frühjahrswasser wird ihnen vielleicht unbequem n. das. m. Wie diese Wanderungen, die oft mehrere Tage in Anspruch nehmen, ausgeschiert werden, wie man List oder Gewalt braucht, um Genossen sir den Plan geneigt zu machen, und viele andere Eigenthümlichkeiten erzählt Suber ebenfalls aussihrlich, auf dessen Werf M. P. Huber "Moeurs des sourmis indigenes" 1810. 8. wir unsere Leser, welche mehr zu ersahren wünschen, hinweisen müssen, um nicht den übrigen Insesten, diesen zu Liebe, ungerecht zu werden.

31) Zu den "Amazonen" gehören die beiden Arten Formica rusescens und F. sanguinea, ihre Staven bilden F. susca und F. cunicularia.

32) Man hat gefunden, daß diese Raupe in 24 Stunden mehr als das Doppette ihres Gewichts verzehrt und dadurch ein Zehntel ihres frühern Gewichts schwerer geworden ift. In fünfzehn bis achtzehn Tagen hat sie ihre volle Größe erlangt, und man kann sich eine ungefähre Borstellung machen, was in dieser Zeit eine Gesellschaft von nur einigen Tausenden zu leisten vermag. Naupen, deren Bachsthum langsamer vorschreitet, bedürfen täglich nicht jenes Duantum, es bleibt aber für die ganze Daner ihres Naupenlebens unter allen Umständen ein ganz enormes. Eine Seidenraupe, um statt aller nur noch ein Beispiel anzussühren,

hat in ungefähr dreißig Tagen ihr Körpergewicht 9500 Mat vermehrt und ift etwa 40 Mal größer geworden.

33) Cowie der eigentliche Entstehungsprozeß alles Lebens in ewiges Duntel gebullt bleiben wird, wenn man auch eingelne Momente baraus fennt, fo auch bier, wo die Momente der Art find, daß fie und glauben machen fonnten, wir waren vollfommen im Rlaren. Dagn ift ber Wegenstand gu fubtil und bie Babt ber genauen, fehr ich wierigen, mifrofforifden Beobachtungen noch zu gering. Bir fonnen weder mit Dien fagen: "Die Buppe ift nichts anderes, als ber eingewickelte Schmetterling, ber nur nothig bat, fester zu werden, um feine Windeln gu gerreißen", noch benen beipflichten, die ihren Inbalt für eine "formlofe Fluffigfeit" erffaren. Im befruchteten Schmetterlingseie liegen naturlich Die Reime Des Schmetterlings felbft, wie im befruchteten Bogeleie Die bes Bogels. Jener muß aber im gleichmäßigen Fortgange seiner Ausbitdung ein Leben führen, welches ihn äußerlich zwar fprungweise (Raupe, Buppe), innerlich aber gewiß in ftetiger Entwickelung gum Biele führt, ihn bas werden läßt, was er fein foll: ein luftiger Gefell mit vier fcon bemalten Flügeln, feche Beinen u. f. w. Als Raupe fammelte er alle Stoffe an, fdritt babei fcon in ber Entwickelung ber Elemente feiner Schmetterlingenatur vorwärts und bringt fie nun im rubenden Buppenguftande gur Bollendung.

34) Ber Dornenraupen in Menge eintrug und in ber Gefangenschaft gur Berpuppung fommen ließ, wird gefunden haben, daß viele ein und berfelben Urt große Mannigfaltigfeit in ihrer Färbung barbieten. Gie feben gran, grunlich ober röthlich aus, fo daß die eine Farbe vorherricht, zwei oder alle drei in ziemlich aleichem Mischungsverhältniffe porbanden find; die einen andern die ursprüngliche Karbe infofern, als fie mit ber Beit dunfler wird, andere befommen nach und nach größere ober fleinere, mattere ober ftart glängende, filberne ober golbene Flecke, die fogar bisweilen fo zusammenfließen, daß fast die gauze Puppe wie Metall erglängt. Gold und Gilber find verschwunden, sobald ber Schmetterling beraus ift. Loft man die Oberhaut einer noch lebensfräftigen Buppe behutsam ab, fo findet man ihre Innenflache mit einer filberglangenden Materie überzogen; troduct diefe an der Luft und befommt Riffe, fo ift der Metallglang verschwunden, fommt aber durch Befeuchtung und Glatten der Ftache mieder jum Boricheine. Unter noch unbefannten Berhältniffen - Luft, Licht und Rahrung bilben jedenfalls die Sauptmotoren - bildet fich unter ber Puppenbulle eine dunne, glangend weiße Schicht, jene wirft wie ber Ladubergug in ber Technif; je nachdem fie bunner oder bicker, mafferbell oder gelblicher gefarbt ift, straffer oder lockerer aufliegt, bleibt die Stelle gang glanglos, ich immert nur metallisch, oder leuchtet wie fein polittes Silber oder Gold. Diefe Puppen find es, welche die Alten gunächft mit dem Ramen "Chryfalis" bezeichneten, welcher frater eine allgemeinere Bedentung bekommen bat.

35) Die Raupe fammtlicher Sefien-Arten leben bohrend in Holzstämmen und Aeften oder holzigen Burzelstöcken einiger anderen Pflanzen, find nacht, blangelb gefärbt mit braunem, hornigem Kopfe. Der größte hierher gehörige Schmettersling, in einiger Entfernung ganz wie eine Hornisse anssehend, ist die Sesia Apiformis, deren Raupe im Fuße des Stammes der Schwarzpappeln und Espen lebt. Es fehlt nicht an Beispielen, wo ganze Alleen junger Baume durch ihre Zerstörnungen umgebrochen sind. Höher oben im Stamme der Schwarzpappeln lebt S. Tabanisormis, ebenso in der Espe S. Laphrissormis. In Weiden lebt die Raupe

von S. Formicisormis, in Eichen die von S. Cynipisormis, ebenfalls eine gelb gezeichnete, und S. Conopisormis. In Birke S. Culicisormis und S. Sphegisormis, setzere mehr in jungen Bäumen und angerdem auch in der Eller; in den Stengeln der Johannisbeeren S. Tipulisormis, in denen der Himbeeren Berbecia Hylaeisormis. Der Burzelstock der gemeinen Bossmilch (Euphordia Cyparissias) ernährt die Naupen von S. Tenthredinisormis und der bedeutend selsneren S. Leucospidisormis u. s. w.

36) In dem Journal des Débats vom 14. Juli 1818 findet fich im Auszuge aus bem Journal d'Agen vom 8. Juli, ein Auffat, ber wortlich Folgendes berichtet: "Die schönen Rorfeichen Balber, welche fich von Barbafte bis jur Stadt Bodenas (füdliches Franfreich) erftreden, find in einer verzweifelten Beife von einer Schmetterlingeraupe verwüftet, Die fich Liparis dispar nennt. Rachdem fie nicht nur die Blätter der Rortbaume, fondern auch die Gicheln diefes und bes folgenden Jahres verschlungen hatten (die Frucht Diefes Baumes braucht ein Jahr, che fie reift), wurden unfere Mais = und Sirfenfelber, unfere Futterfrauter und unfere fammtlichen Früchte ihnen gur Beute; etliche Schafheerden haben fich ichon vergiftet auf ihren, von diefen Inseften angesteckten Beideplaten. Die den Banmen benachbarten Bohnungen find von jenen angefüllt und fonnen den unglucklichen Eigenthumern nicht mehr zum Aufenthalte Dienen. Gelbft Die Beinftode, die hie und da auf unferm Sandboden geritreut machfen, find nicht verschont aeblieben. Unfer Unglud, durch 3hr Journal veröffentlicht, wird zur Kenntnig ein ober bes andern jener geschätten Manner gelangen, Die fich mit ber Landes=Deto= nomie beschäftigen, und die vielleicht ein Mittel ausfindig machen werden, uns von den Buppen gu befreien, die fich zu bilden aufangen und uns eine fchredliche Bufunft prophezeien. Wir furchten, daß die Gaftentziehung und hindert, Rorf ju gieben, felbit wenn unfere Baume nicht abiterben."

Diese Mittheilung giebt uns einen schlagenden Beweis, wenn wir deffelben nach den mannigsachen Erfahrungen hier zu Lande noch bedürften, wie verkehrt die vor einigen Jahren in öffentlichen Blättern mehrfach besprochene, von großer Unfenutniß der Sache zeugende Maßregel gewesen sein würde, dadurch dem Uebershandnehmen dieser und verwandter schädlicher Raupen vorzubeugen, daß man ihnen die Pappeln unserer Landstraßen nehmen wollte. Als ob die Raupen dann wegbleiben würden, wenn man ihnen eine Art ihres Futters entzogen, wo sie eben in die Augen fallen und vielleicht zum ersten und einzigen Male von dem gesehen worden sind, der dann auf diesen klugen Einfall gekommen ist!

- 37) Genaue Beobachtungen haben meine Vermuthungen bestätigt. Man hat nämlich die Auführerin weggenommen und durchaus keine Störung im Marsche bemerkt; denn sofort ist eine der Nachbarinnen in ihre Stelle eingetreten. Auch hat sich gefunden, daß der Kopf seder folgenden durch einige Fäden an die Schwanzspitz des Bordermannes angelegt gewesen ist, so daß der ganze Zug in der That ein ununterbrochenes Ganze bildet.
- 38) Das war bei Coswig der Fall. Sonst findet sich der Schmetterling in größern Mengen, so daß die Naupe den Baldungen gefährlich wird, mehr in dem westlichen Deutschland, besonders Bestphalen, wo man ihr massenhaftes Austreten nach einem Zwischenraum von 8—10 Jahren als immer wiederkehrend besobachtet haben will. Auch wird eines großen Fraßes anno 1828 in Desterreich Erwähnung gethan.

- 39) Man hat aus forgfältig angestellten Beobachtungen berechnet, daß eine normal sich entwickelnde Raupe durchschnittlich 1000 Nadeln brauche, und daß eine halb wüchsige in fünf Minuten mit einer fertig wird, wenn sie sich nicht unterbricht. Beim Abfressen verspeist sie sonderbarer Beise immer erst die zweite Nadel, wenn sie mit der ersten von den beiden fertig ist, die stete alle beide aus einer gemeinschaftlichen Scheide eutspringen.
- 40) Nachrichten über verheerende Ranpenfraße in Forsten hat man seit dem Jahre 1502; seit 1776, wo sie immer häusiger werden, ift aber erst entschieden nachgewiesen, daß sie von unsern Ranpen herrühren. Durch unermüdliche Thätigsteit der Forstverwaltung ist dem lebel vielsach und mit Ersolg gesteuert worden, doch würde meuschliches Dazwischentreten allein nicht binreichend sein, wenn nicht die Natur der abnormen Vermehrung einzelner Geschöpfe allemal selbst versnichtende Elemente entgegenschieste. Man hat bis jest zwei verschiedene Arten von Schlupswespen beobachtet, welche in den Eiern des Kieferspinners leben, etwa sechzen Arten dergleichen und Fliegen, welche die Raupen anstechen, um ihrer Brut das Leben zu geben auf Kosten jener, und etwa sechs aus der Puppe ansschlüpsende Ichneumonenarten, der verschiedenen Käser nicht zu gedenten, die vom Raube anderer Insesten leben. Auch kleinere Sängethiere, Vögel und Umphibien stellen ihnen nach. In sesterer hinsicht ist merswärdig, daß Frösche angetrossen worden sind, welche die Raupen selbst auf den Bäumen ausgessucht haben (hartig, Brindmann).
- 41) Im December 1836 wurden in den Anlagen um Göttingen drei fast je einen Fuß starfe Trauerweiden ausgeroden, aus denen beim Zerklüften 100 Rauppen hervorfrochen; dergleichen Fälle sind aber selten. Salbzöllige Ränpchen fand ich zu 9 Stück noch zusammensigend hinter der Rinde junger Eichenstubben, die man behufs des Schälens gefällt hatte.
- 42) Peter Lyonnet (1707—1789) hat sich durch die Zergliederung der Beidenrampe und Beschreibung ihres Baues ein unsterbliches Berdienst erworben und zugleich den Beweis geliesert, wozu Jemand fähig ist, den seine Sache bezgeistert. Wenn mich nicht Alles trügt, ersernte er in seinem vierzigsten Lebenszjahre die Kupferstecherei, da fein damaliger Künstler ihm seine Zeichnungen, die 18 Blätter füllen, zu Danke anfertigen konnte. Er zählte im Kopfe der Naupe 228, im Leibe 1647 und um den Darmkanal 2186 Musseln. Zieht man 20, welche den beiden ersten Theisen gemeinschaftlich zukommen, von diesen ab, so bleibt immer noch eine Gesammtzahl von 4041 Musseln einer einzigen, singerlanzgen Raupe übrig. Die Resultate dieser ungemein mühsamen Arbeit sind niederzgelegt in seinem: Traité anatomique zur la chenille qui ronge le bois de saule. Haag 1762, 4.
- 43) J. L. T. F. Binden genannt Commer, beider Beilfunde Dr., Gofnedis find in Braunschweig, ein um die Schmetterlingefunde hochverdienter Mann.
- 44) Unsere ftattlichsten Euschen find die allgemein unter bem Ramen ber Ordensbänder bekannten. Es find sämmtlich sehr schene Thiere, die sich seicht am Tage aufjagen lassen und wegen ihrer großen Flügel, deren Flattern man in ihrer nächsten Räbe deutlich hören fann, und dem etwas schwerfälligen Fluge ganz eigenthümtliche Erscheinungen, welche man wohl schon für Fledermäuse oder wer weiß was für Gespenster ausah. Die Mehrzahl von ihnen hat schön karminrothe hinterflügel mit schwarzem Saum und schwarzer Mittelbinde (rothe D.), und unster diesen sind wieder zwei sich sehr ähnliche Arten bekannt, deren Raupen auf

Eichen leben, mahrend andere zwei bis drei, sich wieder fehr nahe stehende Arten in ihrem Larvenzustande besonders auf Beiden und Bappeln anzutreffen sind. Einige wenige andere, bedeutend seltnere, zeichnen sich durch gelbe Unterstügel aus, die aber ebenfalls neben der schwarzen Saumbinde noch eine solche Mittelbinde haben muffen, wenn sie hierher gehören und den Namen gelbe Dreden sbänder führen sollen.

- 45) Uebrigens steht unser Spanner mit seinem frostigen Liebeseleben nicht allein da, es giebt noch einige andere Arten, die nugefähr dieselbe Zeit abwarten, bis sie zum Vorscheine kommen. Dann und wann stiegen einzelne Spätlinge erst im Anfange des nächsten Frühjahrs.
- 46) Auf den Obstbäumen findet man in Gesellschaft der Spannraupen häufig noch zwei andere, Blattwicklern (Tortrix pruniana H. und ocellana W. V.) ans gehörige Naupen, welche das Zerftörungewerk nach Kräften unterstüßen.
- 47) Man darf nicht meinen, daß mit den bisher angeführten Verderbern unserer Obstsorten die Zahl ihrer Feinde unter den Jusetten schon erschöpft wäre; unter den wiesterartigen Schmetterlingen angehörigen Raupen sind noch der graue Knospenwiester (Tortrix variegana), die rothe Knospenraupe (Tortrix ocellana), der Pflaumenwiester (T. pruniana) und manche andere zu erwähenen, welche die Blüthe zerstören wie die Spanner und die Larven von Rüsselstäfern, sowie verschiedene Motten oder Schaben mit weißen, schwarzpunktirten, schmalen Vorderstügeln, deren Raupen in Nestern leben, und sich darinnen auch verpuppen.
- 48) Im Jahre 1736 bewegten sich in England die Mücken in so unermestlichen Schwärmen, säulenartig in der Nähe eines Kirchthurmes, daß sie von vielen Leuten für eine Nauchsäule gehalten wurden. Ganz dieselbe Erscheinung beobachtete man im Juli 1812 in der schlesisischen Stadt Sagan und am 20. August 1859 in Neubrandenburg, wo ein Mückenschwarm dicht unter dem Kreuze des Marientsichethurms, in einer Höhe von fast 300 Fuß spielte, so daß er von unten gesehen einer dünnen, in steter Wallung begriffenen Nauchwolfe glich. Aehnliche Beispiele werden uns von vielen Gegenden Europa's berichtet, es steht aber nicht übersall sest, daß die Schwärme von der gemeinen Stechmücke herrührten, oder ist erwiesen, daß es andere Gattungen waren, jedoch immer Mücken.
- 49) Beitrag zur Naturgeschichte der Stratiomys chamaeleon von Franz Paula Schrank im "Natursorscher" siebenundzwanzigstes Stück. Salle 1793.
- 50) Das hat seine Richtigkeit; denn es giebt verschiedene Fliegen, welche auf dem Wasser mit großer Gewandtheit umherlaufen und fich mit Vorliebe darauf paaren, ohne nur im Geringsten durch ihre doppelte Last einzusinken. Ja es durfte solche geben, die unter dem Wasser auskriechen und dann erst am Stengel einer Wasserpflanze sich in die Sohe begeben.
- 51) Das Geschlecht der Schwebsliegen (Syrphus) ist ein sehr artenreiches, und wegen der großen Aehnlichkeit vieler ein schwieriges. Die Maden stimmen im Bau und der Farbe auch ungemein überein und sind unter sich noch viel zu wenig unterschieden, als daß man behaupten könnte, die eine Art sei gerade auf die se, eine andere wieder auf jene Blattlausart ausschließlich angewiesen. Diese Aussicht liegt der Analogie mit andern Insesten nahe und dürfte auch Anwendung auf manche dieser Thiere sinden; sedenfalls fällt ihr großer Reichthum an Arten bei weitem mehr in die Augen als der der Blattläuse.

52) Bei der Nothwendigteit, auch in unsern Gegenden fräftig gegen die Flies gen einzuschreiten, damit fie nicht Gerren unserer Wohnungen werden, durfte eine fritische Beleuchtung der hauptfächlichken Gegenmittel bier am Plage sein.

Beginnen wir mit den Giften. Das mit Arfeniffofung impragnirte, den Gift= ftempel tragende, fvaenannte "Rliegen papier", welches mit etwas Waffer übergoffen, auf Tellern aufgestellt zu werden pflegt, ift barum nicht gu empfehlen, weil es einmal auch für Menichen gefährlich ift und die nicht gleich davon fterbenden Aliegen in Folge des genoffenen Absuds mehr als im gefunden Buitande alle mogliden Gegenstände besudeln. Als vortreffliches Mittel, welches nur gur Berbitzeit Unwendung finden fann, wird ber in unfern Balbern gemeine, icon reth gefärbte, giftige Aliegenichwamm (Agaricus muscarius L.) empfoblen. Man begießt ibn mit beißer Mild und ftreut ein wenig Buder barauf; in febr geringen Mengen genoffen, wirft tiefe vergiftete Mild fraftig. Das beste Gliegengift bleibt immer eine in Baffer mehrere Stunden fortgesette Abtochung bes in Form von Gagefpanen fauflichen Quaf fiabolges. Man gießt etwas von biefem Des totte auf Lofdpapier, frumelt einigen Buder barüber und ftellt es an Stellen auf, Die fich als Lieblingsaufenthalt ber Fliegen erwiesen baben. Der Genuß be= täubt die Kliegen ichnell, todtet fie baufig nicht vollkommen. In der Megel liegen fie gang in der Rabe jener Papiere hanfenweise wie todt, gang besonders babe ich bies immer bann bemerft, wenn bas Bimmer einige Stunden menschenfeer mar und fie in ihren Genüffen in feinerlei Beife gestort murben. Man fegt fie leicht gusammen und dies mehrmals des Tages und forgt durch Berbrennen, in's Bafferwerfen oder Bertreten fur die fichere Bertilgung ber etwa wieder auflebenden. Quaffia, durch feinen bittern Wefchmad abidrectent, fann bem Menichen in Quantitäten, wie man fie zur Fliegenvertilgung anwendet, nicht schädlich merben. Gin weniger umftandliches Mittel besteht im Fangen mit Fliegenleim, ben man - allerdings eine unangenehme Arbeit - an Bretterden, besonders bie und ba aufgestellte Stabe ftreicht. Diese wirffame Methode fann wegen bes graufamen Sungertodes, ju dem bie armen Thiere badurch verurtheilt werden, mit autem Gewiffen nicht empfoblen werden. Bohl aber ein anderes, abuliches Mit= tel, das ihnen nur furgen Todesfampf bereitet. Gin Bierglas, reichlich gur Salfte mit Seifenwaffer angefüllt, wird gut mit einer Brotideibe bededt, in beren Mitte man ein fingerdickes Loch schneidet, auf ber Unterfeite wohl auch etwas Bucker einreibt, Sprup ftreicht, furz einen Rober anbringt. Bei einem Bacter auf bem Lande fand ich einft diese Borfebrung, in dem Glafe eine reichlich zwei Boll ftarfe Fliegenschicht, und erhielt von dem Manne Die Berficherung, bag er zwei bis drei Mal täglich ebenfo viel Gefangene beseitige und an dem Brote feine Locfiveije anbringe. Statt bes Seifenwaffers, welches bennach bie Thiere anguloden icheint, mablt man auch verdunnten Branntwein. Genannte Mittel finden in ber Regel erfolgreiche Anwendung ba, wo es febr viele Fliegen giebt. Will man fich bie wenigen, aber immer noch faftigen vom Salfe ichaffen, und man fann Bug im Bimmer durch Deffnen der gegenüberstebenden Fenfter und Thur hervorbringen, draußen muß es aber warm fein, fo geben fie bald ab, weil ihnen jener unanges nehm; durch Bedeln mit Reifern ober Tuchern fann man noch zu Bilfe fommen. Das Ginfegen von Bagefenftern ift, um ihr Burudfebren zu verhüten, febr gweds mäßig. Um Kronenleuchter, Spiegelrahmen u. f. w. vor den Befchnutzungen der: jenigen zu fichern, welche fich immer noch verhalten und überfeben worden, bangt man einige fleine Papierftudden, etwa Bifitenfarten, burch fingerlange Faten

daran, an welche fie fich gern fegen, wie auch die nach und nach fcmutig werbenben Ecken berielben beweifen.

53) Das Maag ber verschiedenen schon erwähnten Sonderbarkeiten füllt ein Thierchen, deffen ich hier noch beilaufig gedente, weil man es in die Gefellichaft ber obigen ftellt, in der Meinung, daß seine Fortpflanzung, die man noch nicht beobachtete, Diefelbe fei. Es lebt als Parafit auf dem Ruden ber Soniabiene und heißt darnm Bienenlaus (Braula coeca, nicht zu verwechseln mit ber erften Larve der Maiwurmer, benen man früher denfelben deutschen Ramen beilegte). Gein Ropf ift deutlich vom Bruftftuck getreunt, fenfrecht, dreieckig, mit feinen, gelblichen Borftchen bedeckt, ohne jede Art von Angen. Untergenicht von ber Stirne durch eine dunflere, wenig erhabene Rante getrennt, in der Mitte mit einer ichmachen Linie bezeichnet, unten tief ansgeschnitten. Sier liegt bas bornige, halbmondformige Ropfichild, beiderfeits, etwas nach unten die furgen, folbigen Tafter und zwischen benfelben der furze, bantige Ruffel. Genau da, mo bei andern Aliegen die Augen liegen, find in große Gruben die dreigliedrigen Rubler fo versenft, daß nur die Ruckenhalfte des zweiten und das beinahe fingelige britte Glied hervorragt. Jenes trägt auf dem Rücken ein Borftenhaar, Diefes eine zweigliedrige Mudenborfte. Bruftftud wenig ichmaler als ber Ropf, furz, ohne Schildchen und ohne Flügel. Die fechs Beine find unter fich wenig verschieden, borftig, ihre Schenfel did, die Schienen etwas gebogen mit je funf Fuggliedern, beren lettes ftarf erweitert, flach und am breiten Rande mit 30-32 ziemlich gleichen Kammgabnchen befett. Diefe Bahne fonnen vom Thiere eingeschlagen werden, wenn es an glatten Begenftanden friechen will. Bor ihnen, alfo an ber Außenseite des letten Aufgliedes figen noch je zwei dunngestielte, folbige Sautlappen mit Drufenharchen; fie bienen bei umgeschlagenen Rlauen gum Unhoften an die glatteften Rorver. Der hinterleib endlich ift hochgewolbt, eiformig, in der Mitte breiter als der Ropf, fünfgliedrig, oben mit nach hinten immer langer merbenden, dunflen Borften, am Bauche mit feinen, gelblichen Barchen befest. Der aange Rorver fieht glangend rothbraun aus (die Fühler honiggelb), ift hart und 3/, Linien lang.

Die Bienenlaus findet fich vorzüglich in alten volfreichen Stocken, eine in ber Regel auf dem Ruckenschild einer Biene, von wo fie nicht abgeftreift werden fann, es fei denn, daß fie, wenn fie einmal loderer fitt, durch das gedrängte Durcheinanderfriechen der vielen Bewohner des Stockes unfreiwillig auf eine andere versett wird; in solchem Falle fonnen auch mehrere eine Biene bewohnen, welche fich dann am Schildchen, der Flügelmurgel oder Gufte aufhalten. Trifft eine diefer übergabligen indeß eine noch unbewohnte Biene, fo fiedelt fie behende auf fie über. Auf dem Ruckenschild angefommen, ftellt fie ihre Ruge fo nahe wie moglich gusammen, fahrt damit in die Saare und drudt fie mit der vereinten Rraft ihrer feche Ramme auseinander, fo daß fie auf dem nacht en Rudenschild aulangt und fich baselbst ansaugt. Sat fie ihren Appetit gestillt, fo erhebt fie fich auch wieder und geht zwischen und auf den Saaren mit großer Gewandtheit spazieren, ftete vorwärts, nicht wie die vorerwähnten Parafiten der warmblutigen Thiere rudund feitwarts. Gine todte Biene verlaffen fie ichnell und fterben unter Rrampfen, wenn man fie von einer lebenden meggenommen bat, nach wenigen Stunden. Bon einer Laus geht die Biene gerade nicht ju Grunde, finden fich dieselben aber gabireich in einem Stode, jo ermächft ihm jedenfalle Rachtheil Daraus; benn Die damit behafteten Bienen geben unzweifelhafte Beichen ihres Unbehagens zu erkennen,

und unter großen Massen muß die allgemeine Thätigkeit des Stockes leiden. Um die Bienen von dieser Plage zu befreien, wird gerathen, ihnen beim Eingeben in das Alugloch vom Ropfe nach binten mit der schmalen Seite einer, Zedersahne die Laus abzustreisen. Herr Canonieus Stern, der dieses Mittel vorschlägt, batte durch dasselbe einst in nicht vollen zwei Stunden 94 Stück der Qualgeister getödtet.

- 54) In Surinam, Westindien und andern niedern Theilen Gudamerifa's lebt ber Sandflob, Chique von den Eingebornen genannt (Pulex penetrans), beffen Angriffe nicht blos laftig, fondern fogar febr gefabrlich find. Das fleine, magere Thier fann gludlicherweise nicht fpringen, bat aber Die üble Gewobnbeit, fich in Die Saut an Den Gugen (Sanden) einzufreffen, woburch magiges Juden und Rothe erzeugt wird. Entfernt man es nicht ichlennigft, fo bildet es fich eine bunne, bantige Kapfel, aus der es nur mit dem Ropfe bervorfieht und wo das 2Beibden eine große Angabt Gier bineintegt. Rrieden erft biefe aus, fo bilben fich bosartige Gefehwure, der Brand fommt baufig dagu und die Beben muffen abgenommen werden. Die westindischen Eflavinnen versteben es in ber Regel meisterhaft, den Balg mit feinen Infaffen unverlett berauszuziehen; benn reift er, fo bleibt Die Sache wegen gurudbleibender Gier noch gleich gefährlich. Man bat lange nicht gewußt, wogu man diefes Thier rechnen folle, und es erft fur eine Milbe gebalten, bis D. Schwary in ben ichwedischen Abbandlungen zuerft ibm feine Globnatur nadweift. Ein Rapuziner and St. Domingo batte einer Rolonie berfelben erlaubt, in einem feiner Guge die Reife mit ihm zu machen, damit Lente, Die mehr von folden Dingen verständen wie er, eine miffenschaftliche Untersuchung mit benfelben vornabmen. Diefer Bervismus fiel aber unglücklich fur ben armen Mann, wie fur bie Biffenfchaft aus. Der guß mußte abgenommen und mit allen feinen Ginwohnern den Bellen überantwortet werden. Benn wir folche Gefchichten hören, wollen wir gang ruhig fein und in Demuth Die Qualereien ertragen, an benen unfer Glob und verdammt; fie find läftig, unter Umftanden aber gewiß gang beilfam und nie gefahrbringend.
- 55) Man unterscheidet vier europäische Arten von Ameisenjungsern, welche sich an der Zeichnung und Aderung der Flügel, der verhältnismäßigen Fühlerstänge, Färbung ihres Leibes und einigen Merkmalen an den Dornen der Bordersbeine erkennen lassen. Ihre Larven sind indeß nicht die einzigen, die im Grunde einer Erdgrube auf Bente lauern. Im sädlichen Deutschland und Frankreich lebt eine Fliege, der gemeinen Fleischsliege nicht unähnlich (Rhagio Vermileo), deren Made im Grunde einer verhältnismäßig tieseren, weniger regelmäßig angelegten Grube lauert, bis ein Juselt von selbst hineinfällt oder durch ihr Bewerfen dessselben mit Sand zu Falle gebracht wird, sich wie eine Schlange um die erhaschte Bente windet und sie mit ihren Kiesern aussaugt.
- 56) T. E. Schummel, Bersuch einer genauen Beschreibung ber in Schlesien einheimischen Arten ber Gattung Rhaphidia L. Bresl. 1832, 8° und G. Th. Schneider, Monographia generis Rhaphidiae Linnaei. Vratislaviae 1843. 4° sind die Titel der beiden in Schlesien erschienenen, und nehft Rambur, Histoire naturelle des insectes Neuroptères. Paris 1842, 8° und Fr. Brauer, Neuroptera austriaca. Wien 1857, 8°, die speciesseren Werke, welche und über diese sonderbar gesormten Thiere näheren und genügenderen Aufschluß geben, als alle früheren. Darnach dürsten mit Sicherheit solgende Arten unterschieden werden: I. Scheitel mit drei Rebenaugen: Rhaphidia L. II. Kopf quadratisch, ohne Rebenaugen: Inocellia Schneid. I. A. Kopf verkehrt eisermig,

binten verschmälert: a. Die gefärbte Stelle vor den Spigen der Flügel (Pteroftigma genannt) mit zwei Bellen. Larve fchlank und fchmal. 1) R. ophiopsis Schumm. Ropf fast breieckig (Fig. d), Pterostigma braun; Mai bis Juni. Larve haupt: fächlich unter Riefernrinde. 2) R. xanthostigma Schumm. Pteroftigma langgezogen, blaggelb; April, Mai. Larve hinter Rinde bes Birnbaums. Die fleinfte Art. 3) R. baetica Ramb. Pteroftigma blag, nach innen bunffer, Beine ein= farbig braungelb. 4) R. Schneideri Ratzeb. Pteroftiama rothlich = oder blakbraun, Schenkel fdwarz, Schienen und Aufglieder braungelb; Juni bis Septem= ber. 5) R. affinis Schneid. Pteroftigma bleich icherbengelb, an der Burgel braun, Beine einfarbig odergelb; von Mitte Mai an. Larve unter Richtenrinde. - b. Pteroftigma aus drei Bellen gebildet. 6) R. media Brm. Pteroftigma lang, brann, ebenfo die fammtlichen Abern, die ber Randzellen alle gabelig ge= theilt; Ende Mai. Larve unter Rinde des Birnbaums. - B. Ropf breit, fait quadratifch: 7) R. major Brm. Scheitel mit breit fucherother Strieme, Pteroftigma blagbraunlich, drei = oder vierzellig, nebft der folgenden die größte Urt. 8) R. notata F. II. Inocellia crassicornis Schumm. Pteroftigma dun= tel rothbraun, einzellig; Juni. Larve unter Riefernrinde.

57) Die Frühlingefliegen bilden eine außerordentlich reichhaltige Familie (Phryganeidae), welche man barum neuerdings (die europäischen) in fieben Unterfamilien mit 38 Gattungen abgetheilt hat, von denen etwa 30 in Deutsch= land vorfommen. Die vier, verhaltnigmäßig mit wenigen Abern burchzogenen Rlugel, deren hintere ebenfo breit oder breiter ale die vordern und dann langefaltig find, die langen borftigen Rühler und fünfaliedrigen Rufe, fowie die theilmeife verwachsenen, besonders verfümmerten Oberfiefer find ihnen allen gemeinsam und zeichnen fie vor den Bermandten aus. Bei der Bestimmung der einzelnen Gattungen geben besonders die Spornengahl an ihren Beinen, die Rubler und Alugelbildung die nothigen Unterscheidungsmerkmale ab. Unter ben fleineren Urten besonders finden fich außerordentlich zierliche Thierchen, oft mit lebhaft bunter Karbung ihrer Borderflügel, fo daß man fie fur Motten oder andere fleine Schmetterlinge halten möchte. Jene Farbung ruhrt aber nie, wie bei diefen, von ftaubigen Schuppen, fondern von Sarchen ber und ift deshalb weniger verganglich. wenngleich auch wegen der Bartheit Diefer abreibbar. Die Gier werden von den Beibehen an untergetauchte Bafferpflanzen oder an feuchten Uferftellen in Gallert= flumpen abgesett. Die Larven leben in der beschriebenen Beije, muffen untet Umftanden aber auch mit bloger Fouchtigfeit fürlieb nehmen; denn man findet von den vollkommenen Inseften einzelne Arten in Solzern und Gebuich mehr fern vom Baffer, als in beffen nächster Rabe, und daß fie febr weit von ihren Beburteftatten megfliegen follten, ift nicht anzunehmen. Auch barf man aus ben Namen "Mais oder Frühlingsfliegen" nicht auf ihr Borfommen nur in diefer Beit Schliegen, vielmehr trifft man fehr viele Urten davon bis in ben Berbft binein an, und nur der Umftand, daß fie in jener Jahredgeit in auffallenderen Mengen als andere Infetten berumfliegen, mag jene Benennungen einigermaßen recht= fertigen. Begen ihrer natürlichen Beschaffenheit und mancherlei Bermandt= ichaft mit gemiffen Schmetterlingen durfte übrigens der Rame "Baffermotte" ben Borgug verdienen.

58) Die Mittheilungen find entlehnt von Fr. Brauer "Entwickelungsgeschichte ber Panorpa communis", aus den Sigungsberichten der kaiserlichen Afademie der Bisseuschaften zu Bien. VII b p. 408 (1851).

59) Bir hatten ichon einige Dale Belegenheit, von dem maffigen Beifammenfein einzelner Infeften zu fprechen, und fommen auch frater wieder barauf zurud. Eigenthumlicher Art wird es gerade bei diefen Infelten noch dadurch, daß nicht nur die Lebensdauer des Individuums eine fo furge ift, fondern auch das gange Geschlecht nur fur einige Tage im Jahre fichtbar und dann wieder fpurlos verschwunden ift, bis für jede Art ihre Zeit wieder gefommen. Dieselbe halten fie fo gut ein, daß dem Landwirthe die feinige für die verschiedenen Ernten nicht geläufiger fein fann, wie fie den Fifchern auf einem bestimmten Fluffe fur die ihrige ift; mogen auch ein großerer Grad von Barme oder Ralte, bas Steigen oder Fallen des Baffers und andere noch unbefannte Umftande ihr Erscheinen um Etwas beschleunigen oder guruchalten. Bwischen bem 10. und 15. August werden von den Fischern der Seine und Marne Diejenigen erwartet, welche Regumur befcbreibt. Gie nennen. fie "Manna", und wenn ihre Beit gefommen ift, fo pfle= gen fie zu fagen: "bas Manna fängt an fich zu zeigen; bas Manna ift biefe Racht häufig, im Ueberfluß gefallen", wodurch fie entweder auf die erstaunliche Menge Nahrung, welche Die Eintagsfliegen den Fischen darreichen, oder auf die reiche Fulle ihrer Nege beim Fischfange aufpielen wollen. - Roaumur bemertte Diese Rerfe zuerst im Jahre 1738, wo fie fich nicht eber als den 18. August in Menge zeigten. 2116 er am 19. von feinem Fischer erfahren, daß die Fliegen erichienen wären, flica er brei Stunden por Sonnennntergang in einen Rabn, lofte vom Ufer des Fluffes mehrere Erdmaffen, die mit Puppen angefüllt maren, und feste fie in einen großen Rubel mit Waffer. Nachdem diefer bis gegen 8 Uhr in dem Rahne geftanden, ohne daß er eine beträchtliche Menge von Saften geboren hatte, und ein Gewitter im Auguge war, fo ließ der berühmte Beobachter denfelben in seinen Garten bringen, an welchem die Marne vorbeiflog. Roch ebe die Leute ibn an's Land brachten, froch eine entschliche Menge von Ephemeren aus demfelben hervor. Jedes Studichen Erde, welches über bas Baffer hervorragte, ward von benfelben bedectt, indem einige ihren Schlammfit zu verlaffen begannen, einige zum Fliegen bereit und andere bereits im Fluge begriffen waren; überall unter dem Baffer tounte man fie in einem bobern oder niedern Brade der Ent. wickelung feben. Als das Gewitter fich naberte, war er gezwungen, Die intereffante Scene zu verlaffen, tehrte aber fogleich wieder ju ihr gurud, nachdem ber Regen aufgebort batte. Ale ber Deckel, ben er auf ben Rubel batte legen laffen, abgenommen worden war, zeigte fich die Angahl der Fliegen bedentend vermehrt und wuchs noch immer. Biele flogen binmeg, noch mehr ertränften fich im Baffer. Die schon Bermandelten und noch in der Bermandelung Begriffenen wurden allein bingereicht haben, den Rubel anzufüllen; doch murde ihre Angabl bald von anberen, welche bas Licht angog, vergrößert. Um zu verhindern, baß fie fich nicht erfäuften, ließ er ben Rübel wieder bededen und bas Licht barüber halten, welches gar bald vom Schwarme ber Unfturmenden verlöscht murde, die man handeweise von dem Leuchter wegnehmen fonnte.

Die Scene um den Kübel herum war indeß nicht zu vergleichen mit dem wundervollen Schauspiele an den Ufern des Flusses selbst. Die Verwunderungsrufe des Gärtners zogen unsern Forscher dorthin. Welch ein Unblick! Er war ihm vollkommen nen und kaum kann er Borte sinden — er der Franzose — ihn zu schildern. "Die Myriaden hafte, erzählt er, welche die Lust aufüllten, über dem Strome des Flusses und auf dem Ufer, wo ich stand, konnen weder ausgesvrochen, noch gedacht werden. Benn der Schnee fällt mit den größten

Alocken und in dem geringsten Bwijchenraume, fo ift die Luft micht fo voll von demfelben, als fie bier von Saften war. Raum ftand ich einige Minuten auf einer Stufe, ale die Stelle mit einer Schicht berfelben von gwei bis vier Roll in ber Dide bededt wurde. Reben der unterften Stufe mar eine Bafferfläche von fünf bis feche Jug nach allen Seiten ganglich und dicht von ihnen zugedectt, und was ber Strom wegtrieb, murbe unaufhörlich erfett. Mehrere Male war ich gegwungen, meine Stelle gu verlaffen, weil ich ben Schauer von haften nicht ertragen konnte, ber, nicht fo beständig in schiefer Richtung wie ein Regenschaner einfallend, immer und auf eine febr unangenehme Beife von allen Seiten mir in das Geficht foling; Augen, Mund und Rafe waren voll davon. Bei diefer Belegenheit die Facel ju halten, war eben fein angenehmes Befchaft. Die Rleider bes Mannes, der fie trug, waren in wenig Angenblicken von diefen Fliegen bedectt, gleichsam überschneiet. Gegen 10 Uhr mar Diefes intereffante Schanfriel zu Ende. Einige Rachte barauf erneuerte es fich, allein die Fli gen zeigten fich nicht mehr in der Menge. Die Fischer nehmen nur drei auf einander folgende Tage für den großen Fall des "Manna" an; doch erscheinen einzelne Fliegen fowohl vor als nach denfelben, deren Angahl fich in dem einen Kalle vermehrt, in dem andern vermindert. Bie immer auch die Temperatur der Atmosphäre beschaffen sein möge, falt oder beiß, erschienen diese Thiere unveränderlich um diefelbe Stunde des Abends, d. h. zwischen acht ein Biertel und ein Salb; gegen neun Uhr beginnen fie die Luft zu erfüllen, in der folgenden halben Stunde ift ibre Angabl am größten, und um gebn find taum einige mehr zu feben, fo bag in weniger als zwei Stunden diefes unendliche Fliegenheer aus dem Fluffe, der fie gur Welt bringt, bervorgebt, Die Luft erfüllt, fein bestimmtes Wert verrichtet und - verschwindet. Eine große Angahl fällt in das Baffer, den Fischen gum reichlichen Mable, ben Fischern zum glücklichen Fang." Go weit Reaumur (VI. S. 479 ff.). Bei une ju Lande brennen die Fischer auf ihren Rabnen wohl auch Kadeln an, um den Auft berbeizuloden und ihm einen fichern Tod in den Bellen gu bereiten. Scopoli ergablt, daß die Schwarme von haften, die alljährlich im Monat Juni aus dem Laz, einem Fluffe in Krain, erfteben, nach ihrem Tode einen Dunger liefern, den die Landwirthe benuten, welche glauben, nur wenig davon gefammelt zu haben, wenn nicht Jeder wenigstens zwanzig (?) Ladungen befommen bat. Die in Ungarn unter dem Ramen der "Theißbluthe" befannte Ericheinung ift nichts weiter, als das maffenhafte Auftreten einer Eintagefliege (Palingenia longicauda) an den Ufern des genannten Fluffes. Ich entfinne mich, daß an einem Abende - es durfte im Jahre 1838 gewesen sein - in Leipzig, wo es bekanntlich nicht an fliegendem Baffer fehlt, die brennenden Stragenlaternen der bewäfferten Borftadte Klumpen von weißen Eintagsfliegen (mabricheinlich Palingenia horaria) trugen, welche die halbe Große der Laternen felbft erreichten. Diefes Jahr' (1859) fab man bier in der ersten Woche des August die eben genannte Art in der Rabe der am Baffer ftebenden Laternen wie Schneeflocken umberfliegen und hatte beim Fortichreiten an den Fugen die Empfindung, welche loder gefallener Schnee ebenfalls verurfacht. Ber bergleichen außerordentliche Erscheinungen mahr= nehmen will, muß fich nach bem vorber Gefagten am Abende eines ber wenigen Tage, an welchen fie fich gutragen, zufällig an paffenden Lofalitäten befinden, oder durch die Fischer Runde erhalten, wann er fich hinaus zu begeben habe.

60) Man berichtet, daß gerade unfere Urt, die vierfleckige Wafferjungfer, im Juni bes Jahres 1817 verschiedenen Ortes in unerhörten Schwärmen bevbachtet

worden fei. Bei Dresten flog ein Bug zwei Stunden lang von Rordoft nach Gudweft (13. Juni); bei Gotha (29. Juni), Braunschweig, Salberftadt, Afdersleben, Connern und noch anderwarts murben in der letten Salfte des genannten Monate Schwärme beobachtet, aus Mannchen und Weibehen bestebend, lettere jedoch in überwiegender Angahl. Meinecken ergahlt (Naturforscher VII. 116), daß er einft in einem anhaltischen Dorfe an einem bellen Tage gegen vier Ubr Nachmittage eine fo ungebeure Menge von Wafferjungfern - Die Urt wird nicht naber bezeiche net - habe fliegen feben, daß fie fast die Conne verfinsterten und die Dorfbewohner, welche Dieselben fur Beufdreden bielten, nicht wenig in Edreden verfesten. Ebenfo ergabit Rojet (Infeftenbeluft. II. 135) von Bolfen Diefer Rerfe, welche in Echleffen und anderwarts gesehen worden feien. Ein englischer Berbach= ter aus ber Grafichaft Euffolt fab einft von ben fleinern Libellen (Agrion) einen jo bedeutenden Schwarm vom Meere ber landeinwarts fliegen, bag burch fie auf ein Befilde von vier Morgen, über welches fie megflogen, ein Echatten geworfen ward. Morren berichtet (Bull. de l'acad. roy. des Sc. T. XX. p. 322) von einem Juge der Libellula depressa, der am 16. Juni 1853 gegen 4 Uhr Rachs mittage gu Saffeignies (Bennegan) in der Richtung von Gudoft nach Nordweft beobachtet wurde. Er dauerte 3/4 Stunden und hatte eine Ausdehnung von 3/4 Meilen.

- 61) 3ch finde ein Exemplar Diefer Art in hiefiger fonigl. Sammfung mit dem Namen C. vesta Charp, bezeichnet.
- 62) Wer sich für die Geschlechtsorgane der Libellen näher interessirt, den müssen wir auf eine Arbeit von Rathke: de Libellularum partibus genitalibus, Regiom 1832, 4° e. tab. 3, und eine Bevbachtung von v. Siebold verweisen, welche in Wichmanns Archiv 1831. I. S. 375 zu sinden. Außerdem muß auf eine schägenswerthe Arbeit von Hagen über die Libellen-Larven ausmertsam gemacht werden. Sie steht unter dem Titel: "Leon Dusonr über die Larven der Libellen mit Berücksichung der frühern Arbeiten von H. Hagen" in der Stett. Entomolog. Zeitung XIV. (1853) p. 98, 237, 260, 311, 334.
- 63) Das Mitgetheilte ist hauptsächlich nacherzählt Kirbu und Spence "Einseitung in die Entomologie" II. S. 37 ff. und Burmeister "Handbuch der Entomologie" II. S. 758 ff. Die neueste Arbeit über die Termiten von H. hagen ftand mir nicht zu Gebote.
- 64) Als den Zwecken dieser Mittheilungen nicht entsprechend, übergehe ich die verschiedenen andern Unfichten über den Termitenstaat, besouders auch die sehr in das Einzelne eingehenden, noch nicht zu vollkommener Klarheit gelangten Ansfichten eines Lespés.
- 65) Bei uns leben zwei Arten von Ohrwürmern, ber gemeine, vorher näher bezeichnete mit scherengelben Gliedern und Rändern des Halsschildes, und von 9-10" Körperlänge, und der nur 1/3 so große kleine Ohrwurm (Forficula minor) mit fürzern Fühlern, sein anliegend behaartem Körper, dessen Zuhe und Zange röthlich gefärbt find, wie er in seiner Grundfarbe auch bleicher erscheint, als der gemeine.
- 66) Die dentiche Schabe (Blatta germanica), heller und mehr als um die Gälfte kleiner, wie die gemeine Küchenschabe, auch noch an zwei schwarzen Streifen auf dem Borderrücken kenntlich, ist durch ganz Europa verbreitet, im nördlichen Ufrika, Aegypten und Syrien, und sindet sich ebenfalls in Säusern. Man hat beobachtet, daß sie hie und da verschwunden und sich statt ihrer die

Blatta orientalis eingefunden hat, es fehlt jedoch auch nicht an Beispielen, wo umgekehrt diese größere Art der kleineren weichen mußte. Eine noch kleinere Art endlich, die Blatta lapponica mit durchscheinendem Rande des Borderrückens und schwarzsseckigen Flügeldecken, welche bei beiden Geschlechtern vorkommen, nur daß sie beim Weischen bedeutend kürzer sind, sindet sich überall nicht selten in Radelwäldern, kommt aber niemals in die Häuser.

- 67) C. Cornelius, Beiträge gur nahern Kenntniß der Periplaneta (Blatta) orientalis L., morgenländische Ruchenschabe, auch Schwabe genannt. Elberfeld 1853.
- 68) "Rühliches Allerley ans der Natur und dem gemeinen Leben für allerley Lefer von Johann August Cphraim Göze" 2c. 3. Band. Leipzig 1788. 8°. S. 141 u. f.
- 69) Unfere gemeine grüne Heuschrecke darf nicht verwechselt werden mit der beinahe ebenso großen singenden (Locusta cantans); diese zeichnet sich durch die am Grunde mehr aufgetriebenen, den hinterseib wenig überragenden Flügels desen aus, welche an der dem Rücken platt aufliegenden Stelle außerdem gebräunt sind. Sie ersest in der Schweiz und holstein unsere gemeine, ist aber auch bei Oresden beobachtet worden und findet sich gewiß auch noch anderwärts unter der gemeinen grünen. Eine dritte große Art lebt noch bei uns auf Wiesen und ihnen benachbarten Stoppelseldern, welche eine säbelsörmig nach oben gebogene Legzröhre und keinen höcker auf der Stirn trägt, wie die grüne, und sich durch die braune Farbe und die dunkleren Flecken des Körpers und der Flügeldecken schon aus der Ferne von ihr leicht unterscheiden läßt. Sie heißt die braune, oder warzenfressende Graßheuschreck (Decticus verrueivorus).
- 70) Unserer Mittheilung legten wir eine aussührlichere Behandlung desselben Gegenstandes vom Gerichtsrath Keferstein zu Grunde, welche zu finden ist in der Stettiner entomologischen Zeitung IV. (1843) S. 167. 213. 233, wo auch die einzelnen Quessen nachgesehen werden können.
- 71) Benn Berr Profesch meint, daß die Senschrecken gewissermagen magisch von den Sonnenstrahlen angezogen würden, fo bat er fich wohl täuschen lasfen und nicht darauf geachtet, daß in jener Jahreszeit und den Gegenden, wo er feine Beobachtungen anstellte, der Bind fo ju fagen mit der Sonne ging, alfo ihm mehr, als der Sonne die bestimmten Richtungen der Schwärme zugeschrieben werden mußten. Die normale Luftströmung in den Zeiten, wo fich Beufchreckenfcmarme bei und in Deutschland zeigen, fommt von Dit oder Gudoft, daber jene auch immer in der Richtung von Sudoft nach Rordwest beobachtet wurden. Daß ibre Alugfraft durch den Wind wesentlich bedingt werde, scheinen u. a. folgende Berichte zu beweisen. Das Schiff Georgia, welches von Liffabon nach Savanna mit einem leichten Binde von Sudost fegelte, befand fich am 21. Rovember 1811 in einer Entfernung von 200 englischen (40 deutschen) Meilen von den canarischen Infeln, dem nachften Lande. Ploglich trat Bindftille ein, ein fleines Luftchen erhob fich darauf von Nordoft, und zugleich fiel aus dem Gewölf eine ungablige Menge großer Beuschrecken, fo daß fie das Berded, die Maften und jeden Theil des Schiffes, auf dem fie fich niederlaffen konnten, bedeckten. Diese Bindftille ober vielmehr der leife Luftzug hielt eine volle Stunde an, und mabrend beffen fielen die Rerfe immer auf und um das Schiff nieder. Auch D. v. Rokebne auf feiner Erdumsegelung berichtet, daß die Reise von Plymouth nach Teneriffa wegen der vielen Bindftillen febr langweilig gemefen fei, nur eine Merkwürdigkeit fei

ihm aufgestoßen: eine nugeheure Menge von Seufdreden, mit benen bie Gec viele Meilen weit bededt mar.

72) Radbem wir fo viel Rachtbeiliges von ben Seufdreden berichtet haben, ift es auch unfere Pflicht bes Rugens zu gebenfen, welchen fie bringen, wenn auch nicht und, fo boch andern Bolferichaften, welche fie - verzehren. Go wird ibrer auch in biefer Sinficht wieder in ber beit. Schrift gebacht, wenn es g. B. beim Evangeliften Marcus I, v. 6 beißt: "Johannes aber war befleitet mit Ramcelhaaren und mit einem ledernen Gürtel um feine Lenden, und af Seufdrecken und milben Sonig." Auch ber um Chrifti Geburt lebende griechische Reisende und Geograph Strabon ergablt, daß einige athiopifche Stamme Seufdreden-Effer genannt murden, sowie Plinius, daß die Kerfe unter den Parthern als Speife in bober Achtung ftanden. Friedr. Saffelquift, ein and Oftgotbland geburtiger Argt, erfuhr auf feiner Reife, welche er 1749 in ben Drient unternahm, ale er fich über biefen Gegenstand bei ben Arabern erfundigte, daß man zu Mecca bei Gelegenheit eines Kornmangels geborrte Beufdreden zu Dehl auf Sandmubfen zerrieb oder in Steinmorfern gerftieß. Diefes Mehl ward mit Baffer zu einem Teige verfnetet und Ruchen barans gehachen. Er fügt bingu, baß es unter ben Urabern nicht ungewöhnlich fei, auch wenn fie nicht von einer Sungerenoth bagu gezwungen murden, Beufdrecken zu genießen. Gie werden gunachft eine gute Beile in Baffer gefocht und bernach mit Butter gebraten und follen gar nicht übel fcmeden. Sparrmann, welcher befanntlich einige Beit als Urgt feit 1775 am Rap lebte und das Innere von Afrika bereifte, ergablt, daß die Sottentotten fich bochlich erfreuen, wenn die Beufchreden ihr Land besuchen, obwohl fie alles Brune in demfelben vernichten; benn fie effen beren fo viele, daß fie merklich fetter merden, ale fie maren, auch bereiten fie von ihren Giern eine braune Suppe. Er meldet bei biefer Gelegenheit zugleich bie feltsame Borftellung, welche man bort von ihrem Entstehen babe, fie follen von dem guten Billen eines großen Baubermeiftere weit oben im Rorden herrühren, welcher, nachdem er den Stein von der Mündung eines gemiffen großen Erdloches entfernt hat, diefe Thiere loslaffe, ba= mit fie ihnen, den Sottentotten, gur Nahrung Dienen. Rach Feg bringt man Ba= genladungen von Seufdrecken auf den Markt als einen gewöhnlichen Nahrungsartifel. 218 Jadfon 1799 in ber Barbarei mar, murden Beufchredfengerichte überall aufgetischt und fur eine große Delifateffe gehalten. Die Mohren ziehen fie ben Tauben vor; und ce fann Jemand eine Schuffel von gweis bis breibuns bert Stud effen, ohne eine fcblimme Birfung bavon zu verfpuren. Man fiedet fie gewöhnlich eine halbe Stunde lang in Baffer, nachdem man ihnen vorher Ropf, Flügel und Beine abgeriffen bat, bestreuet fie mit Galg und Pfeffer und bratet fie hierauf mit ein wenig Effig nochmals auf.

73) Sofrath Balch in Jena erzählt von einer Bahrnehmung, welche er ungefähr im Jahre 1772 machte, wie folgt: "Ich saß in meinem gegen Mittag siegenden Studirzimmer und es war bereits Nachts 12 Uhr. Das Better war flar und gleichwohl börte ich an meine Fenster anschlagen, so wie etwa ein starter Playregen oder kleine Schlosen anzuschlagen pflegen. Ich glaubte dies anfangs auch wirklich; doch öffnete ich, da das Geräusch nicht nachließ, ein Fenster und siehe, es drang eine ganze Bolke Insesten, so daß ich das Fenster gesschwind wieder zumachen mußte. Sie sielen schaarenweise auf den Tisch und ergaben sich als lauter kleine Schaumcikaden. Bas für eine unendliche Menge muß das mals über unsere Stadt gegangen sein, da die bloße Dessung eines einzigen

Fensters in einem Augenblicke wohl auf tausend herbei nach dem Lichte lockte? Das Anschlagen an die Fenster hat noch auf eine Liertelstunde gedanert."

74) — — raucis

Sole sub ardenti resonant arbusta cicadis. (Virgil. Ecl. II. 13.)

Et cantu querulae rumpent arbusta cicadae. (Virgil. Georg. III. 328.)

75) Wer sich näher über "die Singeikaden Europa's" unterrichten will, den verweifen wir auf die gediegene Arbeit von Dr. H. Hagen in Königsberg darüber, welche er veröffentlicht hat in der Stettiner entomologischen Zeitung XVI. Jahrg. (1855) S. 340 u. 379, XVII. Jahrg. S. 27, 66, 131.

Schließlich muffen wir noch auf einige, den Sinn entstellende Drucksehler ausmerksam machen, welche sich eingeschlichen haben: S. 81 3. 17 v. v. 1ese man Anthophora, S. 82 3. 1 v. v. Fig. a" statt c, S. 155 3. 1 v. u. zwölf walzigen, S. 306 3. 15 v. v. Haare statt Larve, S. 347 3. 18 v. u. ge-reihte, S. 371 3. 20 u. 21 v. v. sind die beiden Buchstaben b und c zu verswechseln, S. 426 3. 2 v. u. durch sie statt durchbie, S. 457 3. 5 v. u. bestimmten st. besestigten, S. 474 3. 8 v. v. ist zu beginnen mit die, welches weggeblieben ist. S. 526 3. 8 v. v. wenigstens zu folge, st. zusolge, wenigstens. — Wiewohl die Holzschnitte nicht auf der höchsten Stufe fünsterischer Leistungen stehen, so werden sie doch ihren Zweck erfüllen, nur die Kohleule (S. 321) und die Graseule (S. 335) sind nach dem Bisce nicht wieder zu extensnen und mussen als versehlt bezeichnet werden.





Z. P. METCALE

